

Brüssel, den 4. Juli 2024 (OR. en)

10946/24

Interinstitutionelles Dossier: 2023/0206(COD)

CODEC 1487 PECHE 234 PE 178

INFORMATORISCHER VERMERK

Absender:	Generalsekretariat des Rates
Empfänger:	Ausschuss der Ständigen Vertreter/Rat
Betr.:	Vorschlag für eine VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Festlegung von Bestandserhaltungs-, Bewirtschaftungs- und Kontrollmaßnahmen für den Bereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik, zur Änderung der Verordnung (EU) 2019/1241 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 des Rates sowie zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 1899/85 des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 – Ergebnis der ersten Lesung des Europäischen Parlaments
	(Brüssel, 10. April 2024)

I. EINLEITUNG

Der Rat, das Europäische Parlament und die Kommission haben eine Reihe informeller Gespräche geführt, um in erster Lesung zu einer Einigung über dieses Dossier zu gelangen.

In diesem Zusammenhang hat der Vorsitzende des <u>Fischereiausschusses</u> (PECH), Pierre KARLESKIND (Renew, FR), im Namen des Ausschusses einen Kompromissänderungsantrag (Änderungsantrag 61) zu dem oben genannten Verordnungsvorschlag vorgelegt, zu dem Francisco GUERREIRO (Verts/ALE, PT) einen Berichtsentwurf erstellt hatte. Über diesen Änderungsantrag war bei den genannten informellen Gesprächen Einvernehmen erzielt worden. Weitere Änderungsanträge wurden nicht eingereicht.

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DE** Dieses Dossier sollte¹ Gegenstand des Berichtigungsverfahrens² im Europäischen Parlament werden, nachdem das scheidende Parlament seinen Standpunkt in erster Lesung angenommen hatte.

II. ABSTIMMUNG

Das Parlament hat bei seiner Abstimmung im Plenum am 10. April 2024 den Kompromissänderungsantrag (Änderungsantrag 61, ohne Überarbeitung durch die Rechts- und Sprachsachverständigen) zu dem oben genannten Verordnungsvorschlag angenommen.

Nach Überarbeitung des angenommenen Textes durch die Rechts- und Sprachsachverständigen hat das Europäische Parlament am 2. Juli 2024 seinen Standpunkt in erster Lesung, der in dessen legislativer Entschließung (siehe Anlage) enthalten ist, dem Rat übermittelt.³

Der Standpunkt des Parlaments entspricht der zuvor zwischen den Organen getroffenen Vereinbarung. Folglich dürfte der Rat in der Lage sein, den Standpunkt des Parlaments zu billigen.

Der Gesetzgebungsakt würde anschließend in der Fassung des Standpunkts des Parlaments erlassen.

10946/24 abe/AIH/ck 2 GIP.INST **DF**.

Dok. 10819/24.

² Artikel 241 der Geschäftsordnung des EP.

Im Standpunkt des Parlaments in der Fassung der legislativen Entschließung sind die am Kommissionsvorschlag vorgenommenen Änderungen wie folgt markiert: Ergänzungen zum Kommissionsvorschlag sind durch *Fettdruck und Kursivschrift* kenntlich gemacht. Das Symbol "¶ " weist auf Textstreichungen hin.

P9 TA(2024)0199

Erhaltungs-, Bewirtschaftungs- und Kontrollmaßnahmen für den Bereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik

Legislative Entschließung des Europäischen Parlaments vom 10. April 2024 zu dem Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung von Bestandserhaltungs-, Bewirtschaftungs- und Kontrollmaßnahmen für den Bereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik, zur Änderung der Verordnung (EU) 2019/1241 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 des Rates sowie zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 1899/85 des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 (COM(2023)0362 – C9-0221/2023 – 2023/0206(COD))

(Ordentliches Gesetzgebungsverfahren: erste Lesung)

Das Europäische Parlament,

- unter Hinweis auf den Vorschlag der Kommission an das Europäische Parlament und den Rat (COM(2023)0362),
- gestützt auf Artikel 294 Absatz 2 und Artikel 43 Absatz 2 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union, auf deren Grundlage ihm der Vorschlag der Kommission unterbreitet wurde (C9-0221/2023),
- gestützt auf Artikel 294 Absatz 3 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union,
- unter Hinweis auf die Stellungnahme des Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschusses vom 20. September 2023¹,
- unter Hinweis auf die vorläufige Einigung, die gemäß Artikel 74 Absatz 4 seiner Geschäftsordnung vom zuständigen Ausschuss angenommen wurde, und auf die vom Vertreter des Rates mit Schreiben vom 14. Februar 2024 gemachte Zusage, den Standpunkt des Parlaments gemäß Artikel 294 Absatz 4 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union zu billigen,
- gestützt auf Artikel 59 seiner Geschäftsordnung,
- unter Hinweis auf den Bericht des Fischereiausschusses (A9-0004/2024),
- 1. legt den folgenden Standpunkt in erster Lesung fest;

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

¹ ABl. C, C/2023/871, 8.12.2023, ELI: http://data.europa.eu/eli/C/2023/871/oj.

- 2. fordert die Kommission auf, es erneut zu befassen, falls sie ihren Vorschlag ersetzt, entscheidend ändert oder beabsichtigt, ihn entscheidend zu ändern;
- 3. beauftragt seine Präsidentin, den Standpunkt des Parlaments dem Rat und der Kommission sowie den nationalen Parlamenten zu übermitteln.

10946/24 abe/AIH/ck 4 GIP.INST **DE**

P9 TC1-COD(2023)0206

Standpunkt des Europäischen Parlaments festgelegt in erster Lesung am 10. April 2024 im Hinblick auf den Erlass der Verordnung (EU) 2024/... des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung von Bestandserhaltungs-, Bewirtschaftungs- und Kontrollmaßnahmen für den Bereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik, zur Änderung der Verordnung (EU) 2019/1241 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 des Rates sowie zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 des Europäischen Parlaments und des Rates sowie der Verordnungen (EWG) Nr. 1899/85 und (EWG) Nr. 1638/87 des Rates*

DAS EUROPÄISCHE PARLAMENT UND DER RAT DER EUROPÄISCHEN UNION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, insbesondere auf Artikel 43 Absatz 2,

auf Vorschlag der Europäischen Kommission,

nach Zuleitung des Entwurfs des Gesetzgebungsakts an die nationalen Parlamente,

nach Stellungnahme des Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschusses¹,

gemäß dem ordentlichen Gesetzgebungsverfahren²,

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DF**.

^{*} DER TEXT WURDE TEILWEISE VON DEN RECHTS- UND SPRACHSACHVERSTÄNDIGEN ÜBERARBEITET.

Stellungnahme vom 20. September 2023 (ABI. C/2023/871 vom 8.12.2023, ELI: http://data.europa.eu/eli/C/2023/871/oj).

Standpunkt des Europäischen Parlaments vom 10. April 2024.

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Eines der Ziele der Gemeinsamen Fischereipolitik (GFP) gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates³ besteht darin, eine Nutzung biologischer Meeresressourcen zu gewährleisten, die nachhaltige wirtschaftliche, ökologische und soziale Vorteile mit sich bringt. Darüber hinaus muss die Union gemäß Artikel 28 der genannten Verordnung sicherstellen, dass ihre Fischereitätigkeiten außerhalb der Unionsgewässer auf denselben Grundsätzen und Standards beruhen, die nach dem Unionsrecht im Bereich der GFP gelten, und auf gleiche Ausgangsbedingungen für Betreiber aus der Union im Verhältnis zu Betreibern aus Drittländern hinwirken.
- Mit dem Beschluss 98/392/EG⁴ des Rates hat die Union das Seerechtsübereinkommen der (2) Vereinten Nationen angenommen. Mit dem Beschluss 98/414/EG des Rates⁵ hat die Union das Übereinkommen zur Durchführung dieses Seerechtsübereinkommens in Bezug auf die Erhaltung und Bewirtschaftung gebietsübergreifender Fischbestände und weit wandernder Fischbestände angenommen, das Grundsätze und Vorschriften für die Erhaltung und Bewirtschaftung der lebenden Meeresressourcen enthält. Im Rahmen ihrer umfassenderen internationalen Verpflichtungen beteiligt sich die Union an den Bemühungen um die Erhaltung der Fischbestände auf Hoher See.

10946/24 2 abe/AIH/ck **GIP.INST**

DE

³ Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Dezember 2013 über die Gemeinsame Fischereipolitik und zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 1954/2003 und (EG) Nr. 1224/2009 des Rates sowie zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 2371/2002 und (EG) Nr. 639/2004 des Rates und des Beschlusses 2004/585/EG des Rates (ABl. L 354 vom 28.12.2013, S. 22).

Beschluss 98/392/EG des Rates vom 23. März 1998 über den Abschluss des Seerechtsübereinkommens der Vereinten Nationen vom 10. Dezember 1982 und des Übereinkommens vom 28. Juli 1994 zur Durchführung des Teils XI des Seerechtsübereinkommens durch die Europäische Gemeinschaft (ABl. L 179 vom 23.6.1998, S. 1).

Beschluss 98/414/EG des Rates vom 8. Juni 1998 betreffend die Ratifikation des Übereinkommens zur Durchführung der Bestimmungen des Seerechtsübereinkommens der Vereinten Nationen vom 10. Dezember 1982 über die Erhaltung und Bewirtschaftung von gebietsübergreifenden Fischbeständen und weit wandernden Fischbeständen durch die Europäische Gemeinschaft (ABl. L 189 vom 3.7.1998, S. 14).

- (3) Mit dem Beschluss 81/608/EWG des Rates⁶ hat die Europäische Wirtschaftsgemeinschaft das Übereinkommen über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik angenommen, mit dem die Kommission für die Fischerei im Nordostatlantik (NEAFC) eingerichtet wurde (im Folgenden "NEAFC-Übereinkommen"). Die Änderungen des NEAFC-Übereinkommens von 2004 und 2006 wurden mit dem Beschluss 2009/550/EG des Rates genehmigt⁷. Diese Änderungen traten am 29. Oktober 2013 förmlich in Kraft, jedoch wurde im Einklang mit der Erklärung von 2005 zur Auslegung und Durchführung des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik (im Folgenden "Londoner Erklärung") vereinbart, dass die Änderungen ab dem Datum ihrer Annahme bis zu ihrem Inkrafttreten vorläufig anzuwenden waren.
- (4) Ziel des NEAFC-Übereinkommens ist es, die langfristige Erhaltung und die optimale Nutzung der Fischereiressourcen in dem Gebiet, in dem es gilt (im Folgenden "das Übereinkommensgebiet") und damit einen nachhaltigen Nutzen in wirtschafts-, umwelt- und sozialpolitischer Hinsicht sicherzustellen. Zu diesem Zweck ist die NEAFC ▮ befugt, rechtsverbindliche Beschlüsse (im Folgenden "Empfehlungen") über die Bestandserhaltung, Bewirtschaftung und Kontrolle der Fischereiressourcen in ihrem Zuständigkeitsbereich zu erlassen. Diese Empfehlungen sind in erster Linie an die NEAFC-Vertragsparteien (im Folgenden "die Vertragsparteien") gerichtet, enthalten jedoch auch Verpflichtungen für die Betreiber, beispielsweise die Kapitäne von Fischereifahrzeugen. Solche Maßnahmen können für die Union verbindlich werden und sind im Falle der Union in das Unionsrecht aufzunehmen, soweit sie nicht bereits durch das Unionsrecht abgedeckt sind.

Beschluss 81/608/EEG des Rates vom 13. Juli 1981 über den Abschluss des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik (ABl. L 227 vom 12.8.1981, S. 21).

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DF**.

Beschluss 2009/550/EG des Rates vom 5. März 2009 über die Genehmigung von Änderungen des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik, die die Einführung von Streitbeilegungsverfahren, die Ausdehnung des Geltungsbereichs des Übereinkommens und eine Überprüfung der Ziele des Übereinkommens ermöglichen (ABl. L 184 vom 16.7.2009, S. 12).

- In der NEAFC-Empfehlung 19:2014 werden Maßnahmen zum Schutz gefährdeter mariner (5) Ökosysteme festgelegt, indem für die Grundfischerei gesperrte Gebiete, bestehende Grundfischereigebiete und Anforderungen für die Versuchsfischerei bestimmt werden. Einige Teile dieser Empfehlung wurden durch die Verordnung (EU) 2019/1241 des Europäischen Parlaments und des Rates in Unionsrecht umgesetzt⁸. Es ist daher angemessen, mit der vorliegenden Verordnung sicherzustellen, dass diese Empfehlung vollständig in Unionsrecht umgesetzt wird, wobei darauf hinzuweisen ist, dass die Union gemäß der Empfehlung 19:2014 der NEAFC vorschlagen kann, bestimmte Gebiete zu streichen oder zu ändern, wenn es laut dem Internationalen Rat für Meeresforschung (ICES) nicht wahrscheinlich ist, dass es in diesen Gebieten zu erheblichen nachteiligen Auswirkungen auf gefährdete marine Ökosysteme kommt.
- Die NEAFC hat ferner die Empfehlungen 01:2023 und 04:2023 angenommen, mit denen (6) Sperrgebiete für Rotbarsch in der Irmingersee und für Schellfisch im Gebiet Rockall festgelegt wurden. Diese Empfehlungen sollten in Unionsrecht umgesetzt werden.

10946/24 abe/AIH/ck **GIP.INST** DE

⁸ Verordnung (EU) 2019/1241 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Juni 2019 mit technischen Maßnahmen für die Erhaltung der Fischereiressourcen und den Schutz von Meeresökosystemen, zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 1967/2006, (EG) Nr. 1224/2009 des Rates und (EU) Nr. 1380/2013, (EU) 2016/1139, (EU) 2018/973, (EU) 2019/472 und (EU) 2019/1022 des Europäischen Parlaments und des Rates sowie zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 894/97, (EG) Nr. 850/98, (EG) Nr. 2549/2000, (EG) Nr. 254/2002, (EG) Nr. 812/2004 und (EG) Nr. 2187/2005 des Rates (ABl. L 198 vom 25.7.2019, S. 105).

- (7) Für bestimmte Fischereien war die NEAFC nicht in der Lage, einschlägige Empfehlungen anzunehmen. Dennoch sollten Bestandserhaltungsmaßnahmen im Einklang mit den von der Union in der NEAFC geäußerten Standpunkten erlassen werden, um einen Nutzen für die Erhaltung dieser Bestände zu gewährleisten.
- (8) Die letzte Umsetzung von durch die NEAFC angenommenen Kontrollmaßnahmen in Unionsrecht erfolgte durch die Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 des Europäischen Parlaments und des Rates⁹. Seitdem hat die NEAFC einige Maßnahmen geändert, die bereits in Kraft getreten sind, und neue Maßnahmen angenommen, die noch nicht in Unionsrecht umgesetzt wurden. Dies betrifft insbesondere Kontrollmaßnahmen im Rahmen der Kontroll- und Durchsetzungsregelung der NEAFC (im Folgenden "NEAFC-Regelung").

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Dezember 2010 zu einer Kontroll- und Durchsetzungsregelung, die auf dem Gebiet des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik anwendbar ist, und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 2791/1999 des Rates (ABl. L 348 vom 31.12.2010, S. 17).

- (9)Die NEAFC-Regelung ist eine Empfehlung, mit der Kontroll- und Durchsetzungsmaßnahmen für die in den Gewässern des Übereinkommensgebiets außerhalb der Gewässer unter der Fischereihoheit der Vertragsparteien (im Folgenden "Regelungsbereich") tätigen Schiffe unter der Flagge einer Vertragspartei, Regelungen für Inspektions- und Überwachungsverfahren auf See im Regelungsbereich sowie Verfahren für den Fall eines Verstoßes festgelegt werden, die von den Vertragsparteien durchgeführt werden müssen. Sie enthält bestimmte Kontrollmaßnahmen, die für das Übereinkommensgebiet gelten, das Gewässer unter der Gerichtsbarkeit der Vertragsparteien umfasst, wie z. B. Anforderungen für die Kennzeichnung von gefrorenem Fisch. Die NEAFC-Regelung sieht auch eine Hafenstaatkontrollregelung für Fischereifahrzeuge der Vertragsparteien vor, die Fischereiressourcen aus dem Übereinkommensgebiet an Bord mitführen und beabsichtigen, Häfen einer anderen Vertragspartei anzulaufen. Nach dieser Regelung ist eine Anmeldung des Betreibers vor dem Anlaufen eines Hafens erforderlich, die von der Flaggenvertragspartei zu überprüfen ist, bevor der Hafenstaat die Genehmigung zur Anlandung, Umladung oder Nutzung anderer Hafendienste erteilt.
- (10) Mit der NEAFC-Empfehlung 19:2019 wurde ein elektronisches Meldesystem (ERS) für die Übermittlung von Daten zwischen den Vertragsparteien und dem NEAFC-Sekretariat auf der Grundlage des FLUX-Standards des UN/CEFACT für eine nachhaltige Bestandsbewirtschaftung eingeführt. Die Einführung dieses Standards ist mit dem Inkrafttreten einer neuen Kontroll- und Durchsetzungsregelung der NEAFC verbunden. Diese Empfehlung muss in Unionsrecht umgesetzt werden.

10946/24 abe/AIH/ck 6
GIP.INST **DE**

- (11) Im Jahr 2022 führten die Union, die Färöer, Grönland, Island, Norwegen und das Vereinigte Königreich Konsultationen über Kontrollmaßnahmen für bestimmte Fischereien auf pelagische Arten im Nordostatlantik. Diese Konsultationen wurden im November 2022 auf der Grundlage des vom Rat am 14. Oktober 2022 gebilligten Standpunkts der Union abgeschlossen. Die in diesen Konsultationen vereinbarten Maßnahmen sollten in Unionsrecht umgesetzt werden. Gemäß der Vereinbarung der Parteien dieser Fischereikonsultationen sollte die Anwendung bestimmter Maßnahmen verschoben werden, damit genügend Zeit für ihre Umsetzung zur Verfügung steht. Die Ziele dieser Maßnahmen werden nur dann in vollem Umfang erreicht werden, wenn sich alle Parteien der einschlägigen Fischereikonsultationen uneingeschränkt zu den Grundsätzen der nachhaltigen Bewirtschaftung der Fischbestände und der gegenseitigen Zusammenarbeit verpflichten und davon absehen, einseitige Fischereimaßnahmen zu ergreifen.
- (12) In Anlande- und Verarbeitungseinrichtungen, in denen jährlich mehr als 3 000 Tonnen bestimmter pelagischer Arten gewogen werden und in denen Anlandungen dieser Arten über 10 Tonnen durchgeführt werden, sollten nur die Anlandungen und das Wiegen von Anlandungen über 10 Tonnen mithilfe von Kamera- und Sensortechnologien überwacht werden, wodurch die kleine Küstenfischerei und die handwerkliche Fischerei ausgenommen werden. Zur Bestimmung der Schwelle von 3 000 Tonnen sollten alle Anlandungen gezählt werden. Die Mitgliedstaaten sollten eine Liste der Häfen veröffentlichen, die diese Schwellenwerte erreichen. Der Kommission sollte die Befugnis übertragen werden, diese Schwellen sowie die Methoden zu ihrer Berechnung anzupassen, wenn diese Aspekte in zukünftigen Vereinbarungen zwischen Küstenstaaten oder in Vereinbarungen im Rahmen der NEAFC angepasst oder präzisiert werden.

10946/24 abe/AIH/ck 7
GIP.INST **DE**

- (13) Die Umsetzung der Fernüberwachung von Anlandungen kann aus dem mit der Verordnung (EU) 2021/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates¹⁰ eingerichteten Europäischen Meeres-, Fischerei- und Aquakulturfonds gefördert werden.
- (14) Personenbezogene Daten, die im Rahmen der vorliegenden Verordnung verarbeitet werden, sollten gemäß den geltenden Bestimmungen der Verordnungen (EU) 2016/679¹¹ und (EU) 2018/1725¹² des Europäischen Parlaments und des Rates behandelt werden. Um die Erfüllung der Verpflichtungen aus dieser Verordnung zu gewährleisten, sollten die personenbezogenen Daten nach Erhalt der einschlägigen Daten höchstens fünf Jahre lang gespeichert werden. Falls die betreffenden personenbezogenen Daten für die Weiterverfolgung von Beschwerden, Verstößen und Gerichts- oder Verwaltungsverfahren benötigt werden, sollten die Mitgliedstaaten und die Kommission bestimmte Daten bis zum Abschluss des betreffenden Verwaltungs- oder Gerichtsverfahrens oder bis zu der für die Anwendung von Sanktionen benötigten Zeit speichern können. Darüber hinaus sollten im Einklang mit den Anforderungen der Verordnungen (EU) 2016/679 und (EU) 2018/1725 Schutzmaßnahmen insbesondere gegen Missbrauch, einschließlich der unbeabsichtigten oder unrechtmäßigen Vernichtung, des unbeabsichtigten Verlusts, der Veränderung, der unbefugten Weitergabe sowie des unbefugten Zugangs festgelegt werden.

10 Verordnung (EU) 2021/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 7. Juli 2021 über den Europäischen Meeres-, Fischerei- und Aquakulturfonds und zur Änderung der Verordnung (EU) 2017/1004 (ABI, L 247 vom 13.7.2021, S. 1).

10946/24 8 **GIP.INST** DE

¹¹ Verordnung (EU) 2016/679 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. April 2016 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Datenschutz-Grundverordnung) (ABl. L 119 vom 4.5.2016, S. 1).

¹² Verordnung (EU) 2018/1725 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Oktober 2018 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten durch die Organe, Einrichtungen und sonstigen Stellen der Union, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 45/2001 und des Beschlusses Nr. 1247/2002/EG (ABI. L 295 vom 21.11.2018, S. 39).

- (15) Um künftige NEAFC-Empfehlungen zur Änderung oder Ergänzung der in dieser Verordnung genannten Empfehlungen rasch in Unionsrecht umzusetzen, sollte der Kommission die Befugnis übertragen werden, gemäß Artikel 290 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union (AEUV) Rechtsakte in Bezug auf die Änderung von Bestimmungen über Folgendes zu erlassen: Verfahren für Mitteilungen an Kontaktstellen, Übermittlung von Mitteilungen und Genehmigungen von Fischereifahrzeugen, Mitteilung von Umladungen, Mitteilungen an das NEAFC-Sekretariat, Gesamtmeldung von Fängen und Fischereiaufwand, Anmeldung von Einsätzen von Inspektionsschiffen und Flugzeugen, Meldung von Verstößen, Überwachungsverfahren[...] und[...] Verfahren für die Meldung von Verstößen; Anforderungen an Staupläne, Liste der regulierten Ressourcen, Indikatorarten für gefährdete marine Ökosysteme, Koordinaten der bestehenden Grundfischereigebiete, technische Maßnahmen im Regelungsbereich; Datenelemente von Mitteilungen, des Produktionslogbuchs, des elektronischen Fischereilogbuchs und der Anlandehafen-Meldungen; Datenübermittlungsformate, Verfahren für Fischereiüberwachungszentren zur manuellen Validierung von Mitteilungen; Datenelemente für die Meldung von Inspektoren und Kontrollplattformen, Überwachungstätigkeiten sowie Sichtungsmeldungen und Überwachungsberichte; Muster für Inspektionsberichte, Vorschriften für die Konstruktion und Verwendung der Lotsenleiter, Datenelemente für die Meldung der Benennung von Anlandehäfen; und Muster für Formblätter für Hafenstaatkontrollen.
- (16) Um künftige Maßnahmen, die von der Union und anderen Küstenstaaten des Nordostatlantiks im Rahmen von Konsultationen über die Kontrolle bestimmter Fischereien auf pelagische Arten gebilligt wurden, rasch in Unionsrecht umzusetzen, sollte der Kommission auch die Befugnis übertragen werden, gemäß Artikel 290 AEUV Rechtsakte zur Änderung der Bestimmungen über Fangbearbeitungs- und -entladebeschränkungen für pelagische Fischereifahrzeuge, Ausnahmen vom Verbot des Einsatzes automatischer Sortiermaschinen und Entfernungsbestimmungen zu erlassen.

10946/24 abe/AIH/ck 9
GIP.INST **DE**

- (17) Es ist von besonderer Bedeutung, dass die Kommission im Zuge ihrer Vorbereitungsarbeit angemessene Konsultationen, auch auf der Ebene von Sachverständigen, durchführt, die mit den Grundsätzen in Einklang stehen, die in der Interinstitutionellen Vereinbarung vom 13. April 2016 über bessere Rechtsetzung festgelegt wurden¹³. Um insbesondere für eine gleichberechtigte Beteiligung an der Vorbereitung delegierter Rechtsakte zu sorgen, erhalten das Europäische Parlament und der Rat alle Dokumente zur gleichen Zeit wie die Sachverständigen der Mitgliedstaaten, und ihre Sachverständigen haben systematisch Zugang zu den Sitzungen der Sachverständigengruppen der Kommission, die mit der Vorbereitung der delegierten Rechtsakte befasst sind.
- (18) Die Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC für den Regelungsbereich wurden zuletzt durch die Verordnungen (EWG) Nr. 1899/85¹⁴ und Nr. 1638/87¹⁵ des Rates sowie Anhang XII der Verordnung (EU) 2019/1241 in Unionsrecht umgesetzt. Im Interesse der Klarheit, Vereinfachung und Rechtssicherheit werden die Verordnungen (EWG) Nr. 1899/85 und (EWG) Nr. 1638/87 sowie Artikel 5 Buchstabe h, Kapitel VI und Anhang XII der Verordnung (EU) 2019/1241 gestrichen und durch die Bestimmungen der vorliegenden Verordnung ersetzt.

Interinstitutionelle Vereinbarung zwischen dem Europäischen Parlament, dem Rat der Europäischen Union und der Europäischen Kommission über bessere Rechtsetzung (ABl. L 123 vom 12.5.2016, S. 1).

10946/24 abe/AIH/ck 10 GIP.INST **DF**.

Verordnung (EWG) Nr. 1899/85 des Rates vom 8. Juli 1985 zur Festlegung einer Mindestmaschenöffnung für die Fischerei auf Lodde im Bereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik außerhalb der Seegewässer unter der Fischereigerichtsbarkeit der Vertragsparteien des Übereinkommens (ABI. L 179 vom 11.7.1985, S. 2).

Verordnung (EWG) Nr. 1638/87 des Rates vom 9. Juni 1987 zur Festlegung einer Mindestmaschenöffnung für pelagische Schleppnetze beim Fang von Blauem Wittling im Geltungsbereich des Übereinkommens über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik außerhalb der Seegewässer unter der Fischereigerichtsbarkeit der Vertragsparteien des Übereinkommens (ABl. L 153 vom 13.6.1987, S. 7).

- (19) Aus denselben Gründen sollten die Artikel 54b und 54c der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009¹⁶ des Rates mit bestimmten Kontrollmaßnahmen für die Fischerei auf pelagische Arten gestrichen und durch die Bestimmungen der vorliegenden Verordnung ersetzt werden.
- (20) NEAFC-Kontrollmaßnahmen wurden zuletzt durch die Verordnung (EU) Nr. 1236/2010 in Unionsrecht umgesetzt. Diese Verordnung sollte daher aufgehoben und durch die vorliegende Verordnung ersetzt werden.
- (21) Der Europäische Datenschutzbeauftragte wurde gemäß Artikel 42 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2018/1725 konsultiert —

HABEN FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

16

Verordnungen (EWG) Nr. 2847/93, (EG) Nr. 1627/94 und (EG) Nr. 1966/2006 (ABl. L 343 vom 22.12.2009, S. 1).

10946/24 abe/AIH/ck

> **GIP.INST** DE

11

Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 des Rates vom 20. November 2009 zur Einführung einer Kontrollregelung der Union zur Sicherstellung der Einhaltung der Vorschriften der gemeinsamen Fischereipolitik und zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 847/96, (EG) Nr. 2371/2002, (EG) Nr. 811/2004, (EG) Nr. 768/2005, (EG) Nr. 2115/2005, (EG) Nr. 2166/2005, (EG) Nr. 388/2006, (EG) Nr. 509/2007, (EG) Nr. 676/2007, (EG) Nr. 1098/2007, (EG) Nr. 1300/2008, (EG) Nr. 1342/2008 sowie zur Aufhebung der

TITEL I ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN

Artikel 1

Gegenstand

- Mit dieser Verordnung werden (1)
 - a) Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen festgelegt und die von der Kommission für die Fischerei im Nordostatlantik angenommenen Änderungen der Kontroll- und Durchsetzungsregelung (im Folgenden "NEAFC-Regelung") in Unionsrecht umgesetzt;
 - b) Maßnahmen für bestimmte Fischereien auf pelagische Arten im Übereinkommensgebiet und in den Unionsgewässern der Fischereikommission für den östlichen Zentralatlantik (CECAF) gemäß Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 216/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates festgelegt¹⁷; und

10946/24 abe/AIH/ck 12 **GIP.INST** DE

¹⁷ Verordnung (EG) Nr. 216/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. März 2009 über die Vorlage von Fangstatistiken durch Mitgliedstaaten, die in bestimmten Gebieten außerhalb des Nordatlantiks Fischfang betreiben (ABl. L 87 vom 31.3.2009, S. 1).

- einige Bestimmungen der Verordnungen (EG) Nr. 1224/2009 und (EU) 2019/1241 c) geändert.
- Diese Verordnung gilt ungeachtet der Verpflichtungen aus bestehenden Verordnungen im (2) Fischereisektor, insbesondere der Bestimmungen der Verordnung (EU) 2017/2403 des Europäischen Parlaments und des Rates¹⁸ und der Verordnungen (EG) Nr. 1005/2008¹⁹ und (EG) Nr. 1224/2009 des Rates.

18 Verordnung (EU) 2017/2403 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2017 über die nachhaltige Bewirtschaftung von Außenflotten und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 1006/2008 des Rates (ABl. L 347 vom 28.12.2017, S. 81).

10946/24 13 abe/AIH/ck **GIP.INST**

¹⁹ Verordnung (EG) Nr. 1005/2008 des Rates vom 29. September 2008 über ein Gemeinschaftssystem zur Verhinderung, Bekämpfung und Unterbindung der illegalen, nicht gemeldeten und unregulierten Fischerei, zur Änderung der Verordnungen (EWG) Nr. 2847/93, (EG) Nr. 1936/2001 und (EG) Nr. 601/2004 und zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 1093/94 und (EG) Nr. 1447/1999 (ABI. L 286 vom 29.10.2008, S. 1).

TITEL II NEAFC-MAßNAHMEN

Kapitel I

Anwendungsbereich und Begriffsbestimmungen

Artikel 2

Anwendungsbereich

Titel II dieser Verordnung gilt für:

- a) Fischereifahrzeuge der Union, die im Regelungsbereich der NEAFC tätig sind;
- b) Fischereifahrzeuge der Union mit an Bord befindlichen Fängen aus dem Übereinkommensgebiet, sofern ausdrücklich darauf Bezug genommen wird; und
- c) Drittlandschiffe mit an Bord befindlichen Fängen aus dem Übereinkommensgebiet in Gewässern und Häfen der Union, sofern ausdrücklich darauf Bezug genommen wird.

Artikel 3

Begriffsbestimmungen

Im Rahmen dieser Verordnung gelten die Begriffsbestimmungen des Artikels 4 der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 und des Artikels 4 der Verordnung (EU) Nr. 1224/2009, sofern in dieser Verordnung nichts anderes vorgesehen ist. Darüber hinaus gelten folgende Begriffsbestimmungen:

- 1. "NEAFC" ist die Kommission für die Fischerei im Nordostatlantik;
- 2. "Übereinkommen" ist das Übereinkommen über die künftige multilaterale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Fischerei im Nordostatlantik²⁰;
- 3. "Übereinkommensgebiet" sind die Gebiete
 - a) innerhalb jener Teile des Atlantischen und Arktischen Ozeans und ihrer dazugehörigen Gewässer, die nördlich von 36° nördlicher Breite und zwischen 42° westlicher Länge und 51° östlicher Länge liegen, jedoch mit Ausnahme
 - i) der Ostsee sowie des Kleinen und Großen Belts südlich und östlich der Linien, die von Hasenøre bis zur Spitze von Gniben, von Korshage bis Spodsbjerg und von Gilbjerg Hoved bis Kullen verlaufen,
 - des Mittelmeers und seiner angrenzenden Gewässer bis zum Schnittpunkt des 36.
 Breitenkreises nördlicher Breite und des Längenkreises 5° 36′ westlicher Länge;
 - b) innerhalb des Teils des Atlantischen Ozeans nördlich von 59° nördlicher Breite und zwischen 44° westlicher Länge und 42° westlicher Länge;

10946/24 abe/AIH/ck 15 GIP.INST **DF**.

ABl. L 227 vom 12.8.1981, S. 22.

- 4. "Regelungsbereich" sind die Gewässer des Übereinkommensgebiets außerhalb der Gewässer unter der Fischereihoheit der Vertragsparteien;
- 5. "Vertragsparteien" sind die Vertragsparteien des Übereinkommens;
- 6. "gefährdete marine Ökosysteme" (vulnerable marine ecosystems) oder "VMEs" sind die unter den Nummern 42 und 43 der internationalen Leitlinien der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation (Food and Agriculture Organization, FAO) für die Bewirtschaftung der Tiefseefischereien auf Hoher See genannten VMEs;
- 7. "regulierte Ressourcen" sind die Fischereiressourcen, für die im Rahmen des Übereinkommens erlassene Empfehlungen gelten und die in der Liste in Anhang I aufgeführt sind;
- 8. "VME-Indikatorarten" sind die Arten, die gemäß Anhang II das Vorkommen von gefährdeten marinen Ökosystemen anzeigen;
- 9. "Grundfischerei" ist der Einsatz von Fanggerät, bei dem die Wahrscheinlichkeit besteht, dass es im Rahmen der normalen Fangeinsätze physisch auf den Meeresboden einwirkt;
- "bestehende Grundfischereigebiete" sind der Teil des Regelungsbereichs, in dem die Grundfischerei im Zeitraum zwischen 1987 und 2007 betrieben wurde, wie durch die in Anhang III aufgeführten Koordinaten bestimmt;

10946/24 abe/AIH/ck 16 GIP.INST **DF**.

- 11. "Versuchsgrundfischerei" ist jede kommerzielle Grundfischerei in Gebieten mit Fangbeschränkungen für die Grundfischerei oder bei erheblichen Änderungen des Verhaltens und der Technik der Grundfischerei innerhalb bestehender Grundfischereigebiete;
- 12. "Fischereitätigkeiten" sind Fischfang, einschließlich gemeinsamer Fangeinsätze, Fischverarbeitung, das Umladen oder Anlanden von Fischereiressourcen oder Fischereierzeugnissen sowie jede andere gewerbliche Tätigkeit als Vorbereitung für oder im Zusammenhang mit dem Fischfang, u. a. Verpackung, Transport, Auftanken oder Auffüllen von Vorräten;
- 13. "Fischereifahrzeug" ist jedes Schiff, das für die gewerbliche Nutzung von Fischereiressourcen eingesetzt wird oder eingesetzt werden soll, einschließlich Fischverarbeitungsschiffe und an Umladungen beteiligte Schiffe;

10946/24 abe/AIH/ck 17 GIP.INST **DE**

- 14. "Treffen" sind Fänge von VME-Indikatorarten in Mengen, die über den folgenden Grenzwerten liegen:
 - a) bei einem Schleppnetz und anderem Fanggerät mit Ausnahme von Langleinen: das Vorhandensein von mehr als 30 kg lebende Korallen und/oder 400 kg lebende Schwämme; und
 - b) bei Langleinen: das Vorhandensein von VME-Indikatorarten an 10 Haken je Segment von 1 000 Haken oder je Abschnitt von 1 200 m Langleine, je nachdem, was kürzer ist;
- 15. "VMS" (vessel monitoring system) ist ein Schiffsüberwachungssystem, das den zuständigen Behörden in regelmäßigen Abständen Daten über Position, Kurs und Geschwindigkeit des Fischereifahrzeugs liefert;
- 16. "Meldung" sind die auf elektronischem Wege aufgezeichneten standardisierten Informationen über Fischereitätigkeiten;
- 17. "NEAFC-Sekretariat" sind das Sekretariat der NEAFC und sonstige von der NEAFC gemäß Artikel 3 Absatz 7 des Übereinkommens ernannte Mitarbeiter;

10946/24 abe/AIH/ck 18
GIP.INST **DF**

- 18. "erhebliche nachteilige Auswirkungen" sind die unter den Nummern 17 bis 20 der internationalen Leitlinien der FAO für die Bewirtschaftung der Tiefseefischereien auf Hoher See genannten nachteiligen Auswirkungen;
- 19. "Fischereiressourcen" sind Fische, Weichtiere und Krebstiere einschließlich ortsgebundener Arten, mit Ausnahme der soweit sie von anderen internationalen Vereinbarungen erfasst werden weit wandernden Arten, die in Anhang I des Seerechtsübereinkommens der Vereinten Nationen vom 10. Dezember 1982 aufgelistet sind, und anadromen Fischbestände;
- 20. "Mitteilung" ist das standardisierte Format, in dem Meldungen zwischen den Vertragsparteien und dem NEAFC-Sekretariat oder zwischen den Mitgliedstaaten und der Kommission ausgetauscht werden;
- 21. "IMO-Nummer" ist eine siebenstellige Nummer, die unter der Zuständigkeit der Internationalen Seeschifffahrtsorganisation (IMO) oder einer anderen dazu befugten Agentur zum Zeitpunkt des Baus oder bei der erstmaligen Aufnahme eines Schiffs in das IMO-Schiffsregister an das Schiff vergeben wird;

10946/24 abe/AIH/ck 19
GIP.INST **DF**

- 22. "elektronisches Fischereilogbuch" ist die *elektronische* Aufzeichnung von Angaben zum Fangeinsatz durch den Kapitän des Fischereifahrzeugs, die an den Flaggenstaat ab der Anmeldung vor der Einfahrt in den Regelungsbereich bis zur Ausfahrt aus dem Regelungsbereich übermittelt wird;
- "Fischereiüberwachungszentrum" oder "FÜZ" ist ein an Land befindliches 23. Fischereiüberwachungszentrum des Flaggenstaats;
- 24. "Anmeldung" ist eine Meldung über die Absicht, in Zukunft eine Tätigkeit auszuüben;
- "Fangreise" ist in Bezug auf Fischereitätigkeiten im Regelungsbereich jede Fahrt eines 25. Fischereifahrzeugs, auf der Fischereitätigkeiten vom Zeitpunkt der Einfahrt in den Regelungsbereich bis zur Ausfahrt aus dem Regelungsbereich ausgeübt werden;
- 26. "Erklärung" ist eine Meldung einer Fischereitätigkeit, die zum Zeitpunkt ihrer Aufzeichnung und Übermittlung stattfindet oder stattgefunden hat;
- 27. "Umladung" ist die direkte Übergabe einer beliebigen Menge von Fischereiressourcen *oder* Fischereierzeugnissen, die sich an Bord eines Fischereifahrzeugs befinden, an ein anderes;

10946/24 abe/AIH/ck 20 **GIP.INST**

DE

- 28. "EFCA" ist die Europäische Fischereiaufsichtsagentur, die mit der Verordnung (EU) 2019/473 des Europäischen Parlaments und des Rates eingerichtet wurde²¹;
- 29. "Hafen" ist ein Ort an Land, der für Anlandungen oder die Erbringung von Diensten im Zusammenhang mit oder zur Unterstützung von Fischereitätigkeiten genutzt wird, oder ein Ort an bzw. in der Nähe der Küste, der von einer Vertragspartei zum Zwecke der Umladung von Fischereiressourcen benannt wurde;
- 30. "gemeinsamer Fangeinsatz" ist jeder Einsatz mit zwei oder mehreren Fischereifahrzeugen, bei dem Fänge aus dem Fanggerät eines Fahrzeugs von einem anderen an Bord genommen werden;
- 31. "elektronische Daten" sind alle Dokumente, Meldungen, Mitteilungen und Formulare, die gemäß den Bestimmungen der NEAFC-Regelung elektronisch übermittelt und empfangen werden;
- 32. "für die Grundfischerei gesperrte Gebiete" sind Gebiete, die zum Schutz gefährdeter mariner Ökosysteme für die Grundfischerei im Regelungsbereich gemäß Anhang IV Nummer 8 gesperrt sind;

10946/24

abe/AIH/ck 21
GIP.INST DE

Verordnung (EU) 2019/473 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 19. März 2019 über die Europäische Fischereiaufsichtsagentur (ABl. L 83 vom 25.3.2019, S. 18).

- 33. "Schiff einer Nichtvertragspartei" ist ein Schiff, das Fischereitätigkeiten ausübt und weder die Flagge einer Vertragspartei noch die einer aktiven kooperierenden Nichtvertragspartei der NEAFC führt oder ein Schiff, bei dem der berechtigte Verdacht besteht, dass es gar keine Flagge führt;
- "IUU-Fischerei" sind illegale, nicht gemeldete und unregulierte Fischereitätigkeiten im Sinne 34. des Artikels 2 Nummern 1 bis 4 der Verordnung (EG) Nr. 1005/2008;
- 35. "Kennnummer im gemeinsamen Flottenregister" oder "CFR-Nummer" ist die eindeutige Kennnummer des Schiffs im Fischereiflottenregister der Union, unabhängig von etwaigen nationalen Fischereiflottennummern, und gemäß Artikel 8 der Durchführungsverordnung (EU) 2017/218 der Kommission²².

10946/24 abe/AIH/ck 22 **GIP.INST** DE

²² Durchführungsverordnung (EU) 2017/218 der Kommission vom 6. Februar 2017 über das Fischereiflottenregister der Union (ABl. L 34 vom 9.2.2017, S. 9).

Kapitel II

Bestandserhaltungsmaßnahmen

Artikel 4

Maßnahmen zum Schutz von gefährdeten marinen Ökosystemen

- **(1)** Außerhalb der in Anhang III aufgelisteten bestehenden Grundfischereigebiete ist der Fischfang mit Grundschleppnetzen und Fischfang mit stationärem Fanggerät, einschließlich Stellnetzen und Langleinen, verboten. Dieser Absatz gilt nicht für die Versuchsgrundfischerei gemäß Artikel 5.
- In den in Anhang IV Nummer 8 aufgelisteten Gebieten ist der Fischfang mit (2) Grundschleppnetzen und Fischfang mit stationärem Fanggerät, einschließlich Stellnetzen und Langleinen, verboten.

DE

- (3) Der Kapitän eines Fischereifahrzeugs der Union, das Grundfischerei betreibt, quantifiziert die Fänge von VME-Indikatorarten. *Überschreitet* bei einem Fangeinsatz die Menge der VME-Indikatorarten *den Grenzwert für* ein Treffen, so muss der Kapitän folgendermaßen vorgehen:
 - a) wenn das Treffen im Zusammenhang mit dem Einholen eines Schleppnetzes entdeckt wird, den Fischfang einstellen und ein Gebiet verlassen, das als zwei Seemeilen breites Band (Polygon) auf beiden Seiten der Strecke des Schleppnetzhols, beidem ein Treffen stattgefunden hat, definiert ist; die Strecke ist definiert als die Verbindungslinie zwischen aufeinanderfolgenden VMS-Positionen, ergänzt durch die genauesten verfügbaren Positionsdaten, zwischen dem Anfang und dem Ende des Hols, erweitert an beiden Enden um zwei Seemeilen;
 - b) wenn das Treffen im Zusammenhang mit anderem Grundfanggerät entdeckt wird, den Fischfang einstellen und sich mindestens zwei Seemeilen von der Position entfernen, die nach den vorliegenden Anhaltspunkten die größte Nähe zu dem genauen Ort des Treffens aufweist.
- (4) Der Kapitän nutzt alle verfügbaren Informationsquellen und teilt dem Flaggenmitgliedstaat unverzüglich die Einzelheiten des Vorfalls einschließlich der Strecke oder der Position gemäß Absatz 3 Buchstaben a und b mit.

10946/24 abe/AIH/ck 24 GIP.INST **DF**.

- (5) Für die Richtigkeit der dem Flaggenmitgliedstaat übermittelten Angaben ist der Kapitän verantwortlich.
- (6) Der Flaggenmitgliedstaat übermittelt die Einzelheiten des Vorfalls unverzüglich der Kommission, die diese Informationen an das NEAFC-Sekretariat weiterleitet.
- (7) Ermittelt die NEAFC nach Informationen über mögliche gefährdete marine Ökosysteme Gebiete, deren vorübergehende Schließung notwendig ist *und teilt sie dies mit*, so *leisten* die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union diesen vorübergehende Schließungen *Folge*, bis das NEAFC-Sekretariat die Wiedereröffnung dieser Gebiete mitgeteilt hat.

10946/24 abe/AIH/ck 25

GIP.INST **DE**

Artikel 5

Versuchsgrundfischerei

- (1) Die Versuchsgrundfischerei unterliegt einer vorherigen Bewertung durch den Ständigen Lenkungs- und Wissenschaftsausschuss der NEAFC (PECMAS) und den Internationalen Rat für Meeresforschung (ICES).
- (2) Mitgliedstaaten, deren Schiffe Versuchsgrundfischerei betreiben wollen, sammeln die für eine vorherige Bewertung durch den PECMAS und den ICES erforderlichen Daten und übermitteln der Kommission auf elektronischem Wege folgende Informationen zur Bewertung von Anträgen auf Versuchsfischerei:
 - a) einen Fangplan, in dem die Zielarten, die vorgeschlagenen Daten und Gebiete sowie die Art des zu verwendenden Grundfanggeräts aufgeführt sind. Es sind räumliche Beschränkungen und Aufwandsbeschränkungen zu erwägen, die gewährleisten, dass die Fischerei schrittweise innerhalb eines begrenzten geografischen Gebiets betrieben wird;
 - b) einen Risikominderungsplan mit Maßnahmen zur Vermeidung erheblicher schädlicher Auswirkungen auf gefährdete marine Ökosysteme, die während der Fischereitätigkeiten angetroffen werden können;

10946/24 abe/AIH/ck 26 GIP.INST **DF**.

- einen Fangüberwachungsplan mit Aufzeichnungen und Meldungen über alle c) gefangenen Arten;
- ein System für die Aufzeichnung und Meldung von Fängen, das eine hinreichend d) detaillierte Bewertung der Tätigkeit ermöglicht;
- einen Plan für die Erhebung detaillierter Daten über die Verteilung der vorgesehenen e) Hols und Leinen, soweit praktikabel auf Einzelbasis;
- f) einen Datenerhebungsplan zur leichteren Identifizierung von gefährdeten marinen Ökosystemen in dem Gebiet, in dem die Fischereitätigkeiten stattgefunden haben;
- Pläne für die Überwachung der Grundfischerei unter Einsatz von Technologien zur g) Überwachung von Fanggeräten, einschließlich Kameras, soweit dies praktikabel ist;
- h) Daten aus Programmen zur Kartierung des Meeresbodens, Echoloten und, soweit praktikabel, Fächerlotanlagen, sowie andere Daten, die für die vorläufige Bewertung des Risikos erheblicher schädlicher Auswirkungen auf gefährdete marine Ökosysteme relevant sind; und

10946/24 abe/AIH/ck 27 **GIP.INST**

- i) eine vorläufige Bewertung der bekannten und erwarteten Auswirkungen der vorgeschlagenen Grundfischerei, unter anderem unter Berücksichtigung von Folgendem:
 - i) einem Fangplan einschließlich der Art der durchgeführten oder beabsichtigten Fischerei, inklusive Schiffstyp und Fanggerät, Fanggebiete, Zielarten und mögliche Beifangarten, Ausmaß des Fischereiaufwands und Dauer der Fischerei;
 - ii) den besten verfügbaren wissenschaftlichen und technischen Informationen über den aktuellen Zustand der Fischereiressourcen und Basisinformationen zu Ökosystemen, Lebensräumen und Lebensgemeinschaften in dem Fanggebiet, die hinsichtlich zukünftiger Veränderungen untersucht werden sollen;
 - iii) Identifizierung, Beschreibung und Kartierung (geographische Lage und Größe) von bekannten oder wahrscheinlich vorhandenen gefährdeten marinen Ökosystemen in dem Fischereigebiet;
 - iv) Identifizierung, Beschreibung und Bewertung von Auftreten, Art, Umfang und Dauer möglicher Auswirkungen, darunter kumulativer Auswirkungen der vorgeschlagenen Fischerei auf gefährdete marine Ökosysteme im Fanggebiet;

10946/24 abe/AIH/ck 28 **GIP.INST**

DE

- v) Daten und Methoden, um die Auswirkungen der Fischerei, die Identifizierung von Wissenslücken und eine Bewertung der Unsicherheiten bei den Ergebnissen der Prüfung zu identifizieren, zu beschreiben und zu bewerten;
- vi) einer Risikobewertung der wahrscheinlichen Auswirkungen der Fangeinsätze, um festzustellen, welche Auswirkungen auf gefährdete marine Ökosysteme wahrscheinlich erhebliche nachteilige Auswirkungen sein werden; und
- vii) im Risikominderungsplan enthaltenen Informationen über Risikominderungsmaßnahmen und Bewirtschaftungsmaßnahmen zur Vermeidung erheblicher schädlicher Auswirkungen auf gefährdete marine Ökosysteme sowie die Maßnahmen zur Überwachung der Auswirkungen der Fangeinsätze.

10946/24 abe/AIH/ck 29

GIP.INST **DE**

- (3) Der Flaggenmitgliedstaat verfährt wie folgt:
 - a) Er übermittelt den Antrag auf vorherige Bewertung der Versuchsgrundfischerei und die dazugehörigen Informationen mindestens sieben Monate vor dem vorgeschlagenen Beginn der Fischerei an die Kommission.
 - b) Er stellt sicher, dass die an der Versuchsgrundfischerei teilnehmenden Fischereifahrzeuge einen Beobachter an Bord haben, der
 - jeden Hol auf das Vorhandensein von gefährdeten marinen Ökosystemen überwacht und Korallen, Schwämme und andere Organismen bis zur tiefstmöglichen taxonomischen Ebene identifiziert;
 - auf Datenblättern folgende Angaben zur Ermittlung von gefährdeten marinen Ökosystemen erfasst: Schiffsname, Art des Fanggeräts, Datum, Position (Breitengrad/Längengrad), Tiefe, Artencode, Fangreisenummer, Holnummer sowie Name des Beobachters; und
 - iii) erforderlichenfalls repräsentative Proben des gesamten Fangs entnimmt und die Proben an das zuständige wissenschaftliche Gremium des Flaggenmitgliedstaats übermittelt

10946/24 abe/AIH/ck 30 GIP.INST **DF**.

- c) Er genehmigt den Beginn der Versuchsgrundfischerei erst nach der Billigung dieser Tätigkeiten durch die NEAFC]; und
- d) er übermittelt eine Meldung über die Ergebnisse der Versuchsgrundfischerei, einschließlich der relevanten wissenschaftlichen Daten, an den ICES und die Kommission, die diese an das NEAFC-Sekretariat weiterleitet.
- (4) Die Kommission leitet den Antrag und die dazugehörigen Informationen unverzüglich an das NEAFC-Sekretariat weiter.
- (5) Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union
 - a) beginnen mit der Versuchsgrundfischerei erst, nachdem die Tätigkeit von der NEAFC gebilligt und vom Flaggenmitgliedstaat genehmigt wurde; und
 - b) haben während der Versuchsgrundfischerei einen wissenschaftlichen Beobachter an Bord.

Artikel 6

Sonstige technische Maßnahmen und Bestandserhaltungsmaßnahmen im Regelungsbereich

Die technischen Maßnahmen und sonstigen Bestandserhaltungsmaßnahmen für den Regelungsbereich sind in Anhang IV Nummern 1 bis 7 aufgeführt.

10946/24 abe/AIH/ck 31 GIP.INST **DF**.

Kapitel III

Kontroll- und Durchsetzungsmaßnahmen

Abschnitt 1 Allgemeine Bestimmungen

Artikel 7

Benennung von Kontaktstellen

- (1) Die Mitgliedstaaten benennen Kontaktstellen für die Entgegennahme von Überwachungs- und Inspektionsberichten und Daten nach den Artikeln 17, 22 und 23, Artikel 33 Absatz 4 und Artikel 35 Absatz 1 sowie eine Kontaktstelle für den Empfang von Mitteilungen und die Ausstellung von Genehmigungen nach den Artikeln 28 und 29.
- (2) Die Benennung der Kontaktstellen umfasst gegebenenfalls die Telefonnummer, die E-Mail-Adresse, die Faxnummer und, wenn die NEAFC-Regelung die Nutzung einer Online-Anwendung auf der NEAFC-Website vorsieht, den Namen, die Organisation, die Funktion, die Rolle innerhalb der Organisation und die individuelle E-Mail-Adresse.

- (3) Die Mitgliedstaaten teilen der Kommission ihre gemäß Absatz 1 benannten Kontaktstellen und alle nachfolgenden Änderungen der in Absatz 2 genannten Informationen spätestens 15 Tage vor dem Geltungsbeginn dieser Änderungen mit. Die Kommission leitet diese Informationen umgehend an das NEAFC-Sekretariat weiter.
- (4) Die Mitgliedstaaten stellen sicher, dass die benannten Kontaktstellen für die Entgegennahme von Mitteilungen und die Ausstellung von Genehmigungen gemäß den Artikeln 28 und 29 rund um die Uhr zur Verfügung stehen.

10946/24 abe/AIH/ck 33

GIP.INST **DE**

Abschnitt 2

Kontrollmaßnahmen

Artikel 8

Kontrolle gemeldeter und zugelassener Fischereifahrzeuge der Union

- (1) Die Mitgliedstaaten übermitteln der Kommission elektronisch die Angaben zu allen in der Union registrierten Schiffen unter ihrer Flagge, denen sie die Genehmigung zur Ausübung von Fischereitätigkeiten im Regelungsbereich erteilen möchten. Diese Angaben sind für das folgende Jahr bis zum 15. Dezember jedes Jahres oder in jedem Fall vor der Einfahrt des Schiffs in den Regelungsbereich zu übermitteln.
- (2) Die in Absatz 1 genannten Angaben und alle diesbezüglichen Änderungen umfassen die einschlägigen Daten für die Mitteilung der Anmeldung, Genehmigung, Streichung, Beschränkung oder Aussetzung gemäß Anhang V.
- (3) Die Kommission leitet die in Absatz 1 genannten Angaben umgehend an das NEAFC-Sekretariat weiter.

(4) Fischereifahrzeuge der Union dürfen im Regelungsbereich des Übereinkommens keine Fischereitätigkeiten ausüben, wenn sie nicht als gemeldete Schiffe der NEAFC und – im Falle der Befischung regulierter Ressourcen – als zu dieser Befischung berechtigte Schiffe aufgeführt sind.

(5) Ein Flaggenmitgliedstaat

- darf Fischereifahrzeugen unter seiner Flagge nur dann Fischereitätigkeiten gestatten,
 wenn er in der Lage ist, seinen Verantwortlichkeiten als Flaggenstaat für diese
 Fischereifahrzeuge nachzukommen;
- b) muss sicherstellen, dass nur fangberechtigte Fischereifahrzeuge unter seiner Flagge regulierte Ressourcen befischen;
- c) muss sicherstellen, dass *gemeldete und zugelassene* Fischereifahrzeuge unter seiner Flagge die anzuwendenden Empfehlungen der NEAFC *und diese Verordnung* einhalten; und
- d) muss sich verpflichten, die Zahl der zugelassenen Fischereifahrzeuge und ihren Fischereiaufwand entsprechend den Fangmöglichkeiten zu verwalten, die dem betreffenden Mitgliedstaat zur Verfügung stehen.

10946/24 abe/AIH/ck 35 GIP.INST **DF**.

- (6) Die folgenden Informationen zu den Listen der gemeldeten und zum Fischfang im Regelungsbereich zugelassenen Fischereifahrzeuge können auf der NEAFC-Website öffentlich zugänglich gemacht werden:
 - a) Schiffsname
 - b) IMO-Nummer oder, falls nicht zutreffend, eine andere eindeutige Schiffskennung
 - c) Flaggenstaat
 - d) äußere Kennnummer (sofern verfügbar)
 - e) internationales Rufzeichen
 - f) Schiffstyp (sofern verfügbar)
 - g) Tonnage des Schiffs
 - h) Schiffslänge
 - i) Maschinenleistung des Schiffs und
 - j) genehmigte regulierte Ressourcen sowie Anfangs- und Enddatum der Genehmigung.

10946/24 abe/AIH/ck 36
GIP.INST **DE**

Sofern nichts anderes bestimmt ist, sind Forschungsschiffe der Union, die wissenschaftliche **(7)** Forschung zu Fischereiressourcen im Regelungsbereich betreiben, nicht an Bestandserhaltungs- und Kontrollmaßnahmen für die Fischerei im Regelungsbereich gebunden.

Unterabsatz 1 gilt nicht für Forschungsschiffe, die die im Rahmen von Forschungstätigkeiten im Regelungsbereich getätigten Fänge ganz oder teilweise vermarkten. Solche Forschungsschiffe müssen gemäß Absatz 1 gemeldet werden und die für Fischereifahrzeuge der Union geltenden Aufzeichnungs- und Meldepflichten erfüllen.

Artikel 9

Schiffsanforderungen

- Fischereifahrzeuge der Union sind gemäß Artikel 6 der Durchführungsverordnung (EU) (1) Nr. 404/2011 der Kommission so gekennzeichnet, dass sie leicht zu identifizieren sind²³.
- Zusätzlich zu den Anforderungen gemäß Artikel 7 Absatz 1 der Durchführungsverordnung (2) (EU) Nr. 404/2011 müssen Fischereifahrzeuge der Union an Bord Dokumente mitführen, die von der zuständigen Bescheinigungsbehörde des Flaggenmitgliedstaats, in dem sie registriert sind, ausgestellt sind und mindestens die folgenden Datenelemente enthalten:
 - Schiffsname, a)
 - der (die) Buchstabe(n) des Hafens oder Distrikts, in dem das Fischereifahrzeug b) registriert ist, und die Nummer(n), unter der (denen) es registriert ist,

10946/24 abe/AIH/ck

37 **GIP.INST** DE

²³ 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).

- c) sein internationales Rufzeichen,
- d) IMO-Nummer, wenn das Fischereifahrzeug der IMO-Entschließung A.1078(28) unterliegt, oder, falls nicht zutreffend, eine andere eindeutige Schiffskennung,
- e) Name und Anschrift des Eigners und, soweit zutreffend, des Charterers,
- f) Schiffslänge und
- Maschinenleistung in kW/PS. g)
- Die in Artikel 7 Absätze 2 und 3 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 genannten (3) Dokumente werden in regelmäßigen Abständen von der zuständigen Behörde des Flaggenmitgliedstaats überprüft.

10946/24 abe/AIH/ck 38 **GIP.INST**

Kennzeichnung des Fanggeräts

- **(1)** Von Fischereifahrzeugen der Union im Regelungsbereich verwendetes Fanggerät ist gemäß den Artikeln 8 bis 17 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 und gemäß allgemein anerkannten internationalen Normen, insbesondere dem Übereinkommen über das Verhalten beim Fischfang im Nordatlantik von 1967, das am 1. Juni 1967 in London unterzeichnet wurde, zu kennzeichnen.
- (2) Es ist verboten, Fanggerät einzusetzen, das nicht gekennzeichnet ist, wenn eine Kennzeichnung erforderlich ist oder dessen Kennzeichnung *nicht* den in Absatz 1 genannten Anforderungen entspricht. NEAFC-Fischereiinspektoren können Fanggerät mit nicht konformer Kennzeichnung sowie in diesem Fanggerät vorgefundene Fische entfernen und entsorgen.

Abfälle von Fischereifahrzeugen und Bergung von verloren gegangenem Fanggerät

- Den Kapitänen von Fischereifahrzeugen der Union ist es im Einklang mit Anlage V des **(1)** MARPOL-Übereinkommens über Regeln zur Verhütung der Verschmutzung durch Abfälle von Schiffen untersagt, Fanggerät absichtlich aufzugeben oder zurückzuwerfen und Abfälle von Schiffen im Sinne der Richtlinie (EU) 2019/883 des Europäischen Parlaments und des Rates²⁴ im Meer zu entsorgen.
- *(2)* Der Kapitän ist für jedes absichtliche Aufgeben oder Zurückwerfen von Fanggerät und jedes Entsorgen von Schiffsabfällen gemäß Absatz 1 verantwortlich.
- Kann das verloren gegangene Fanggerät nicht geborgen werden, teilen Fischereifahrzeuge (3) der Union den zuständigen Behörden ihres Flaggenmitgliedstaats innerhalb von 24 Stunden die erforderlichen Informationen gemäß Artikel 14 Absatz 7 und Artikel 48 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 mit :
 - Rufzeichen des Schiffs; a)
 - Menge des verloren gegangenen Fanggeräts; und b)
 - ob das Schiff versucht hat, das Fanggerät zu bergen oder nicht. c)

10946/24 abe/AIH/ck 40 **GIP.INST**

²⁴ Richtlinie (EU) 2019/883 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. April 2019 über Hafenauffangeinrichtungen für die Entladung von Abfällen von Schiffen, zur Änderung der Richtlinie 2010/65/EU und zur Aufhebung der Richtlinie 2000/59/EG (ABl. L 151 vom 7.6.2019, S. 116).

- (4) Der Mitgliedstaat übermittelt die in Absatz 2 dieses Artikels genannten Angaben sowie die Angaben gemäß Artikel 48 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 unverzüglich der Kommission, die sie an das NEAFC-Sekretariat weiterleitet.
- (5) Die Mitgliedstaaten veranlassen regelmäßig die Bergung von verloren gegangenem stationären Fanggerät von Schiffen unter ihrer Flagge. Wird Fanggerät geborgen, das nicht als verloren gemeldet wurde, kann der Mitgliedstaat oder die andere Vertragspartei, die das Fanggerät geborgen hat, die Kosten vom Kapitän des Schiffes, das das Fanggerät verloren hat, zurückfordern.

Kennzeichnung von Gefrierfisch

Der gesamte im Übereinkommensgebiet gefangene Fisch ist, sobald er eingefroren ist, mit einem deutlich lesbaren Etikett oder Stempel zu kennzeichnen. Das Etikett oder der Stempel wird beim Verstauen auf jedem Karton oder Block Gefrierfisch angebracht und enthält die Angabe des FAO-Alpha-3-Codes der Art, das Produktionsdatum in Ziffern, das Untergebiet und die Division des Internationalen Rates für Meeresforschung (ICES), in dem bzw. der der Fisch gefangen wurde, sowie den Namen des Schiffs, das den Fisch gefangen hat.

10946/24 abe/AIH/ck 41 GIP.INST **DE**

Abschnitt 3

Fischereiüberwachung

Artikel 13

Erfassung der Fänge und des Fischereiaufwands

- (1) Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union, die im Regelungsbereich Fischereitätigkeiten ausüben, führen ein elektronisches Fischereilogbuch.
- (2) Die vom Kapitän *übermittelten* und im Fischereiüberwachungszentrum gespeicherten elektronischen Fischereilogbuchdaten gelten als amtliche Daten. Diese Daten und alle diesbezüglichen Änderungen werden dem NEAFC-Sekretariat vom Fischereiüberwachungszentrum unverzüglich mitgeteilt.
- (3) Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union, die Fischereitätigkeiten ausüben und ihre Fänge *verarbeiten oder* einfrieren, müssen darüber hinaus
 - a) ihre Gesamtproduktion nach Arten und Produktart in ein Produktionslogbuch gemäß Anhang VI eintragen; und

- b) den gesamten verarbeiteten Fang in den Laderäumen so verstauen, dass der Lagerplatz jeder Art einem an Bord des Fischereifahrzeugs befindlichen Stauplan zu entnehmen ist, der die folgenden Anforderungen erfüllt:
 - i) die verarbeiteten F\u00e4nge sind derart zu lagern und zu kennzeichnen, dass dieselben Arten, Produktkategorien und Mengen bei Lagerung an verschiedenen Pl\u00e4tzen im Laderaum identifiziert werden k\u00f6nnen;
 - ii) der Lagerort der Produkte und die Mengen der Produkte in den Laderäumen sowie die in Kilogramm angegebenen Mengen der an Bord befindlichen Produkte müssen aus dem Stauplan ersichtlich sein und der Stauplan muss täglich für den vorhergehenden Tag, der um 00.00 Uhr Weltzeit (UTC) beginnt und um 24.00 Uhr UTC endet, aktualisiert werden; und
 - iii) die Liste der Codes für die Aufmachungsform, die Verpackungsart, die Behälterart und die Art der Verarbeitung müssen den Anforderungen in Anhang VII entsprechen.
- (4) Fischereifahrzeuge der Union, die gefrorene Fänge von Fischereiressourcen an Bord haben, die im Übereinkommensbereich von mehr als einem Fischereifahrzeug gefangen wurden, dürfen den Fisch von jedem Schiff in verschiedenen Bereichen des Laderaums verstauen, sofern der Fisch jedes Geberschiffs klar von den von anderen Fischereifahrzeugen gefangenen Fischen getrennt wird (z. B. durch Kunststoff, Sperrholz, Netzwerk u. ä.). Die im Übereinkommensgebiet gefangenen Fische sind getrennt von Fängen aus anderen Gebieten zu lagern.

10946/24 abe/AIH/ck 43 GIP.INST **DE**

- (5) Die Aufzeichnungen im elektronischen Fischereilogbuch stehen den Inspektoren an Bord des Fischereifahrzeugs für einen Zeitraum von mindestens zwölf Monaten zur Verfügung.
- (6) Alle aufgezeichneten Datums- und Zeitelemente sind in UTC-Zeit anzugeben. Die Koordinaten sind unter Verwendung des WGS84-Koordinatenreferenzsystems in Dezimalgraden mit drei Dezimalstellen anzugeben.
- (7) Der Kapitän des Fischereifahrzeugs trägt dafür Sorge, dass die gemäß diesem Artikel aufgezeichneten Mengen genau mit den Mengen an Bord übereinstimmen.

Kommunikation in Bezug auf Fischereitätigkeiten

- (1) Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union
 - a) übermitteln die Daten des elektronischen Fischereilogbuchs, die mindestens die in Anhang VIII aufgeführten Daten umfassen, auf elektronischem Wege an ihr FÜZ, einschließlich aller Fänge, wenn das Schiff Fischereitätigkeiten in Bezug auf Fischereiressourcen ausübt;
 - b) übermitteln *frühestens* zwölf Stunden und *spätestens* zwei Stunden vor jeder Einfahrt in den Regelungsbereich eine Anmeldung der Einfahrt, in der der Beginn der Fangreise sowie Angaben zu den vor Einfahrt in den Regelungsbereich an Bord behaltenen Fängen enthalten sind;

10946/24 abe/AIH/ck 44

GIP.INST **DE**

- übermitteln eine Berichtigungsmeldung zur Anmeldung der Einfahrt in den c) Regelungsbereich vor der Einfahrt in den Regelungsbereich, um die Angaben zu den an Bord behaltenen Fängen, zu Datum, Uhrzeit sowie Position zum Zeitpunkt der Übermittlung zu aktualisieren, wenn das Fischereifahrzeug nach Übermittlung der Anmeldung der Einfahrt und vor der Einfahrt in den Regelungsbereich Fischereitätigkeiten nachgegangen ist;
- d) tragen täglich alle Daten zu allen Fangeinsätzen im elektronischen Fischereilogbuch ein und übermitteln dem FÜZ mindestens täglich und spätestens um 23.59 Uhr UTC eine Fangmeldung. An Tagen, an denen keine Fangtätigkeiten durchgeführt oder keine Fänge getätigt wurden, wird eine Nullmeldung übermittelt. Daten für Fangeinsätze können pro Hol oder täglich gemeldet werden. Jede Übermittlung des elektronischen Fischereilogbuchs enthält Angaben zu den Fängen, die seit der letzten Meldung der Fänge im Regelungsbereich getätigt wurden;
- e) erfassen und übermitteln eine separate Meldung für jedes Fanggerät, wenn das Fischereifahrzeug am selben Tag mehr als eine Art von Fanggerät eingesetzt hat;

10946/24 abe/AIH/ck 45 **GIP.INST**

- tragen alle Fangtätigkeiten im Regelungsbereich in das elektronische Fischereilogbuch f) ein und übermitteln die Daten vor der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich oder nach Eingang einer Inspektionsmeldung im Regelungsbereich an das FÜZ;
- übermitteln dem FÜZ eine Anmeldung der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich g) frühestens acht Stunden und spätestens zwei Stunden vor jeder Ausfahrt, einschließlich der an Bord befindlichen Gesamtmenge; und
- h) übermitteln eine Berichtigungsmeldung zur Anmeldung der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich vor der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich, um die Angaben zu den Fängen an Bord, zu Datum, Uhrzeit sowie Position bei der Ausfahrt zu aktualisieren, wenn das Fischereifahrzeug nach Übermittlung der Anmeldung der Ausfahrt und vor der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich Fischereitätigkeiten nachgegangen ist. Darüber hinaus trägt der Kapitän diese Fischereitätigkeiten im elektronischen Fischereilogbuch ein und leitet die Angaben an das FÜZ weiter, bevor er die Berichtigung zur Anmeldung der Ausfahrt übermittelt.
- **(2)** Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union dürfen Folgendes nicht:
 - eine Anmeldung der Einfahrt nach Einfahrt in den Regelungsbereich annullieren; a)
 - eine Anmeldung der Ausfahrt nach Verlassen des Regelungsbereichs annullieren; b)
 - eine Anmeldung mehr als einmal annullieren; c)

10946/24 abe/AIH/ck 46 **GIP.INST**

- d) eine neue Anmeldung außerhalb der in Absatz 1 Buchstaben b und g festgelegten Fristen übermitteln; und
- e) im elektronischen Fischereilogbuch aufgezeichnete Daten nach 12.00 Uhr UTC des Tages nach Abschluss der gemeldeten Fangtätigkeiten oder nach Verlassen des Regelungsbereichs berichtigen.
- (3) Das FÜZ kann Berichtigungen außerhalb der festgelegten Fristen gemäß Artikel 17 Absatz 7 akzeptieren.
- (4) Das FÜZ stellt sicher, dass
 - a) die im elektronischen Fischereilogbuch gespeicherten Daten nur in den in dieser Verordnung vorgesehenen Fällen berichtigt werden; und
 - b) alle Berichtigungen und Annullierungen für Inspektionszwecke erfasst werden und sichtbar sind.
- (5) Die Informationen zu Fängen gemäß diesem Artikel sind in Kilogramm Lebendgewicht anzugeben.

10946/24 abe/AIH/ck 47 GIP.INST **DE**

Meldung und Regulierung von Umladungen auf See

- (1) Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union, die Umladungen auf See von im Regelungsbereich gefangenen Fischereiressourcen durchführen unabhängig davon, in welchem Gebiet die Umladung auf See stattfindet und die innerhalb des Regelungsbereichs Umladungen von Fischressourcen durchführen, die außerhalb des Regelungsbereichs gefangen wurden, müssen die folgenden Bedingungen erfüllen:
 - a) Sie müssen Umlademeldungen einschließlich der übernommenen und abgegebenen Mengen gemäß der Spezifikation und dem Format, die in Anhang VIII festgelegt sind, auf elektronischem Wege an das FÜZ übermitteln. Der Kapitän eines abgebenden Fischereifahrzeugs der Union übermittelt mindestens 24 Stunden vor *Beginn* der Umladung eine Umladungsanmeldung des Geberschiffs. Der Kapitän eines Empfängerschiffs der Union übermittelt spätestens eine Stunde nach *Ende der* Umladung eine Umladungserklärung des Empfängerschiffs. Die Meldungen enthalten das Datum, die Uhrzeit, die geografische Position, das abzugebende oder übernommene gerundete Gesamtgewicht, aufgeschlüsselt nach Arten, in Kilogramm sowie die Identifizierung der an der geplanten Umladung beteiligten Schiffe;
 - b) mit der Umladung darf erst begonnen werden, wenn der Flaggen-*Mitgliedstaat* oder die Flaggen-Vertragspartei des Empfängerschiffs hierzu die Genehmigung erteilt hat und, im Falle von EU-Empfängerschiffen übermittelt der Flaggenmitgliedstaat die Umladegenehmigung unverzüglich an das NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA; und

10946/24 abe/AIH/ck 48

GIP.INST **DE**

- unbeschadet des Abschnitts 5 übermittelt der Kapitän eines Empfängerschiffs der Union, das an einer Umladung auf See mit im Regelungsbereich gefangenen Fischereiressourcen oder an einer Umladung von außerhalb des Regelungsbereichs gefangenen Fischereiressourcen, die im Regelungsbereich stattfindet, beteiligt war, mindestens 24 Stunden vor Beginn jeder Anlandung eine Anlandehafen-Meldung in dem in Anhang VIII vorgegebenen Format, in der der an Bord befindliche Gesamtfang, das anzulandende Gesamtgewicht, der Name des Hafens sowie Datum und Uhrzeit der Anlandung angegeben sind, und zwar unabhängig davon, ob die Anlandung in einem Hafen innerhalb oder außerhalb des Übereinkommensbereichs erfolgen soll.
- (2) Eine Berichtigung der Geberschiff-Umladungsanmeldung ist verboten, aber die Meldung kann vor Beginn der Umladung annulliert werden. Wird eine Geberschiff-Umladungsanmeldung annulliert und eine neue Meldung übermittelt, so gelten die in Absatz 1 Buchstabe a genannten Fristen.
- (3) Eine Berichtigung der Anlandehafen-Anmeldung ist verboten, aber die Meldung kann annulliert werden. Wird eine Anlandehafen-Anmeldung annulliert und eine neue Meldung übermittelt, so gelten die in Absatz 1 *Buchstabe (c)* genannten Fristen.

10946/24 abe/AIH/ck 49

GIP.INST **DE**

- (4) Die Informationen in den Meldungen gemäß Absatz 1 sind in Kilogramm Lebendgewicht anzugeben.
- (5) Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union dürfen sich nicht an Umladungen oder gemeinsamen Fangeinsätzen mit Schiffen einer Nichtvertragspartei beteiligen, der nicht der Status einer kooperierenden Nichtvertragspartei zuerkannt wurde.
- (6) Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union, die an Umladungen beteiligt sind, bei denen Mengen an Bord genommen werden, üben während derselben Fahrt keine anderen Fischereitätigkeiten einschließlich gemeinsamer Fangeinsätze aus.

Schiffsüberwachungssystem

- (1) Die Mitgliedstaaten
 - a) richten *gemäß Artikel 9 und 9a der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009* ein FÜZ ein, das Datensicherungs- und Datenwiederherstellungsverfahren für den Fall eines Systemfehlers vorsieht, und betreiben dieses;

10946/24 abe/AIH/ck 50 GIP.INST **DF**.

- b) führen ein VMS für ihre Fischereifahrzeuge ein, die im Regelungsbereich Fischereitätigkeiten ausüben oder auszuüben planen;
- verlangen, dass ihre Fischereifahrzeuge, die Fischereitätigkeiten im Regelungsbereich ausüben, mit einem autonomen System ausgestattet werden, das die automatische Übermittlung von Mitteilungen an das FÜZ ermöglicht, um die Position des Fischereifahrzeugs kontinuierlich orten zu können;
- d) stellen sicher, dass das autonome System es einem Fischereifahrzeug ermöglicht, über Satellit Meldungen an das FÜZ zu übermitteln, die die folgenden Angaben enthalten:
 - i) das Schiffskennzeichen;
 - ii) die zuletzt festgestellte Position des Schiffs (Längengrad, Breitengrad) mit einem Ortungsfehler von weniger als 500 m bei einem Genauigkeitsgrad von 99 %;
 - iii) Datum und Uhrzeit der Messung der in Ziffer ii genannten Position des Schiffs; und
 - iv) Geschwindigkeit und Kurs zum Zeitpunkt der Messung der in Ziffer ii genannten Position des Schiffs;

10946/24 abe/AIH/ck 51
GIP.INST **DF**

- e) übermitteln an das NEAFC-Sekretariat die Positionsmeldungen für Schiffe unter ihrer Flagge bei der Einfahrt in den oder Ausfahrt aus dem Regelungsbereich *unmittelbar nach Erhalt* sowie mindestens einmal pro Stunde, wenn sie im Regelungsbereich tätig sind:
- f) arbeiten mit der Kommission, der EFCA und dem NEAFC-Sekretariat bei der Unterhaltung einer Datenbank zur Abgrenzung des Regelungsbereichs zusammen, die für den direkten Import von Koordinaten in ein geografisches Informationssystem geeignet ist. Änderungen dieser Koordinaten werden dem NEAFC-Sekretariat unverzüglich in computerlesbarer Form gemäß den in Anhang IX beschriebenen Verfahren, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, mitgeteilt. Die Koordinaten lassen den Standpunkt der einzelnen Mitgliedstaaten zur Abgrenzung der Seegebiete unter ihrer Hoheit und Gerichtsbarkeit unberührt;
- g) stellen sicher, dass die Daten des VMS ihrer Fischereifahrzeuge in computerlesbarer Form aufgezeichnet und mindestens drei Jahre lang gespeichert werden; und
- h) gehen in Bezug auf die Grundfischerei im Regelungsbereich folgendermaßen vor:
 - i) sie führen ein automatisches System ein, mit dem etwaige Grundfischerei in Gebieten außerhalb der bestehenden Grundfischereigebiete und Fischerei innerhalb von für die Grundfischerei gesperrten Gebieten überwacht und festgestellt werden können; und
 - ii) sie stellen sicher, dass in ihrem VMS die Abgrenzungen von für die Grundfischerei gesperrten Gebieten installiert *und stets aktuell* sind.

10946/24 abe/AIH/ck 52 GIP.INST **DF**.

- (2) Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union stellen sicher, dass die Satellitenortungsanlagen jederzeit voll einsatzfähig sind und dass die Informationen gemäß Absatz 1 an das FÜZ übermittelt werden. Bei technischem Versagen oder Ausfall der Satellitenortungsanlage an Bord eines unter ihrer Flagge fahrenden Fischereifahrzeugs ist die Anlage innerhalb eines Monats nach dem Defekt zu reparieren oder auszutauschen. Nach Ablauf dieses Zeitraums ist es verboten, eine Fangreise mit einer defekten Satellitenortungsanlage zu beginnen. Fällt ein Gerät während einer länger als einen Monat dauernden Fangreise aus, so muss die Anlage repariert oder ersetzt werden, sobald das Fischereifahrzeug in einen Hafen einfährt, und das Fischereifahrzeug darf eine Fangreise erst dann fortsetzen oder beginnen, nachdem die Satellitenortungsanlage repariert oder ersetzt wurde.
- (3) Der Kapitän eines Fischereifahrzeugs mit einer defekten VMS-Ortungsanlage übermittelt dem FÜZ mindestens alle vier Stunden Meldungen mit den in Absatz 1 Buchstabe d aufgeführten Informationen in dem in Anhang X festgelegten Format.

Mitteilungen an das NEAFC-Sekretariat

- (1) Die Mitgliedstaaten verwenden ein elektronisches Meldesystem zur unverzüglichen Übermittlung der Meldungen und Informationen an das NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, in dem Folgendes umgesetzt ist:
 - a) die XML-Schema-Definition für die "Fishing Activity Domain" auf Basis des Standards UN/FLUX P1000-3, der mit dem von der NEAFC angenommenen und von der Kommission notifizierten Umsetzungsdokument für das System "FLUX Fishing Activities" kompatibel ist, für den Austausch von Fischereilogbuch-, Anmeldungs-, Umladungs- und Anlandedaten gemäß den Artikeln 14 und 15;

10946/24 abe/AIH/ck 53
GIP.INST **DE**

- die XML-Schemadefinition für die "Vessel Position Domain" auf Basis des Standards b) UN/FLUX P1000-7, die mit dem von der NEAFC angenommenen und von der Kommission notifizierten Umsetzungsdokument für das System "FLUX Vessel Position" im Einklang steht, zur Meldung von VMS-Daten gemäß Artikel 16; und
- c) Datenübermittlungsformate und Datenkommunikationssysteme, die den in Anhang XI dargelegten Regeln entsprechen.
- (2) Im Falle eines technischen Defekts sind die Meldungen dem NEAFC-Sekretariat binnen 24 Stunden nach Eingang oder wie mit dem NEAFC-Sekretariat anderweitig vereinbart gemäß den technischen Spezifikationen in den Leitlinien für die Aufrechterhaltung des Geschäftsbetriebs im NEAFC-Informationssicherheitsmanagementsystem zu übermitteln.
- Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union erfüllen die Meldepflichten gemäß (3) Artikel 14, Artikel 15 und Artikel 16 Absätze 2 und 3. Fischereitätigkeitsmeldungen gemäß den Artikeln 14 und 15 können nur dann als akzeptiert betrachtet werden, wenn eine positive Bestätigung des NEAFC-Sekretariats vorliegt. Das FÜZ des Flaggenmitgliedstaats unterrichtet den Kapitän des Fischereifahrzeugs unverzüglich über den Status der beim NEAFC-Sekretariat eingegangenen Meldung.

10946/24 abe/AIH/ck 54 **GIP.INST**

- (4) Wenn der Kapitän eines Fischereifahrzeugs der Union keine positive Bestätigung eines Fangtätigkeitsberichts vom NEAFC-Sekretariat erhält, nimmt er unverzüglich entsprechende Änderungen vor und übermittelt den Fangtätigkeitsbericht erneut an das FÜZ des Flaggenmitgliedstaates. Erhält der Kapitän weiterhin keine positive Bestätigung oder ist es aufgrund von Fristen nicht mehr möglich, die Fischereitätigkeitsmeldungen zu ändern oder erneut vorzulegen, so setzt er sich mit dem FÜZ des Flaggenmitgliedstaats in Verbindung, um die erforderliche Anleitung für das weitere Vorgehen zu erhalten, damit sichergestellt wird, dass die in den Artikeln 14 und 15 genannten Daten übermittelt werden.
- (5) Im Falle von Ausrüstungsausfällen oder Übertragungsstörungen, die die ordnungsgemäße Übermittlung von Fischereitätigkeitsmeldungen verhindern, setzt der Kapitän eines Fischereifahrzeugs der Union unverzüglich das FÜZ des Flaggenmitgliedstaats von den Problemen in Kenntnis, die den Datenaustausch beeinflussen, und unterrichtet gegebenenfalls das FÜZ des Flaggenmitgliedstaats über alle Maßnahmen, die zur Behebung des Ausfalls oder der Störung ergriffen wurden. Das FÜZ teilt dem Kapitän die erforderlichen Folgemaßnahmen mit, um sicherzustellen, dass die in den Artikeln 14 und 15 genannten Daten erforderlichenfalls mit alternativen Mitteln übermittelt werden.

10946/24 abe/AIH/ck 55 GIP.INST **DF**.

- (6) Fischereifahrzeuge der Union müssen mit einem elektronischen Aufzeichnungs- und Meldesystem an Bord ausgestattet sein, das jederzeit voll einsatzfähig ist. Im Falle eines technischen Defekts des elektronischen Aufzeichnungs- und Meldesystems an Bord eines Fischereifahrzeugs der Union
 - a) ist das System innerhalb eines Monats und sobald das Fischereifahrzeug in einen Hafen einläuft, je nachdem, welcher Zeitpunkt früher eintritt, zu reparieren oder zu ersetzen; und
 - b) darf das Fischereifahrzeug den Hafen nicht verlassen, um den Fischfang aufzunehmen, ohne dass das System repariert oder ersetzt worden ist.
- Meldungen außerhalb der Fristen annehmen, Meldungen korrigieren oder manuell erstellen. In all diesen Fällen verwendet das FÜZ bei der Übermittlung von Meldungen und Informationen an das NEAFC-Sekretariat die FÜZ-Kennzeichnung gemäß Anhang XII. Die FÜZ-Kennzeichnung ist Teil der vereinbarten Ausweichverfahren und wird in Fällen verwendet, in denen der Kapitän des Schiffs aufgrund technischer Probleme an Bord oder aufgrund von Kommunikationsproblemen zwischen dem Schiff und seinem FÜZ nicht in der Lage ist, den Meldepflichten nachzukommen. Die FÜZ-Kennzeichnung kann auch in Fällen verwendet werden, in denen Kommunikationsprobleme zwischen dem FÜZ und dem NEAFC-Sekretariat die Datenübermittlung verzögern. Die FÜZ-Kennzeichnung gibt an, dass das FÜZ das Fischereifahrzeug unterstützt hat, indem es die Meldung im Namen des Kapitäns nach individueller Bewertung und Validierung einer Meldung bearbeitet hat.

10946/24 abe/AIH/ck 56

GIP.INST **DE**

- (8) Die Mitgliedstaaten, die EFCA und die Kommission können das NEAFC-Sekretariat bei jeder elektronischen Übermittlung einer Meldung oder Mitteilung in dem in Anhang XI festgelegten Format um eine Rückmeldung ersuchen.
- (9) Alle gemäß den Artikeln 14, 15 und 16 übermittelten Meldungen und Mitteilungen werden vertraulich behandelt.

Gesamtmeldung von Fängen und Fischereiaufwand

- Gemäß Artikel 33 Absatz 2 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 teilt jeder Mitgliedstaat der **(1)** Kommission vor dem 15. jedes Monats auf elektronischem Weg die Mengen der Fischereiressourcen mit, die von Schiffen unter seiner Flagge im Regelungsbereich sowie in unter der Fischereihoheit von Drittstaaten stehenden Gebieten und in Unionsgewässern des Übereinkommensgebiets im Laufe des Vormonats gefangen wurden.
- Die Kommission fasst die in Absatz 1 genannten Daten für alle Mitgliedstaaten zusammen (2) und übermittelt dem NEAFC-Sekretariat die vorläufigen monatlichen Fangstatistiken der Union gemäß den von der NEAFC gebilligten Anforderungen.

10946/24 abe/AIH/ck 57 **GIP.INST**

Abschnitt 4

Gemeinsame Inspektion und Überwachung

Artikel 19

Allgemeine Inspektions- und Überwachungsvorschriften

Die EFCA koordiniert die Inspektions- und Überwachungstätigkeiten für die Union im (1) Rahmen der NEAFC-Regelung, einschließlich der Tätigkeiten im Rahmen der Hafenstaatkontrollmaßnahmen gemäß Abschnitt 5. Sie kann in Absprache mit den betroffenen Mitgliedstaaten und der Kommission einen gemeinsamen Einsatzplan gemäß Artikel 2 der Verordnung (EU) 2019/473 für die Teilnahme der Union an der NEAFC-Regelung für das Folgejahr erstellen.

- (2) Die Mitgliedstaaten, deren Fischereifahrzeuge Fischereitätigkeiten im Regelungsbereich ausüben, treffen die erforderlichen Maßnahmen, um die Durchführung der NEAFC-Regelung zu erleichtern, insbesondere im Hinblick auf die benötigten personellen und materiellen Ressourcen und die Zeiträume und Einsatzgebiete, in denen diese Ressourcen eingesetzt werden sollen.
- (3) Die EFCA und die betreffenden Mitgliedstaaten gewährleisten, dass in allen Fällen, in denen gleichzeitig mehr als zehn Fischereifahrzeuge der Union im Regelungsbereich Fischereitätigkeiten in Bezug auf regulierte Ressourcen ausüben, während dieser Zeit ein Inspektionsschiff im Regelungsbereich patrouilliert oder ein Abkommen mit einer anderen Vertragspartei über die Zusammenarbeit und den Einsatz eines gemeinsamen Inspektionsschiffs geschlossen wurde.
- (4) Die Mitgliedstaaten *und die EFCA* stellen sicher, dass die Inspektionen ohne Diskriminierung und im Einklang mit der NEAFC-Regelung durchgeführt werden. Die Zahl der Inspektionen wird anhand der Größe der Flotte und der Zeit, die die Fischereifahrzeuge im Regelungsbereich verbracht haben, festgelegt. Bei der Durchführung dieser Inspektionen wird die Gleichbehandlung aller Vertragsparteien mit Fischereifahrzeugen, die im Regelungsbereich tätig sind, sichergestellt.

10946/24 abe/AIH/ck 59
GIP.INST **DF**

NEAFC-Inspektoren

- (1) Die Mitgliedstaaten, deren Fischereifahrzeuge im Regelungsbereich fischen dürfen, stellen für die NEAFC-Regelung Inspektoren zur Wahrnehmung von Inspektions- und Überwachungstätigkeiten bereit ("NEAFC-Inspektoren").
- (2) Die Mitgliedstaaten stellen jedem NEAFC-Inspektor einen Sonderausweis gemäß dem in Anhang XIII festgelegten Format aus.
- (3) Die NEAFC-Inspektoren müssen den Sonderausweis bei sich tragen und vorzeigen, wenn sie an Bord eines Fischereifahrzeugs gehen.
- (4) Die NEAFC-Inspektoren wenden Gewalt nur in Notwehr an. Bei Inspektionen an Bord von Fischereifahrzeugen tragen die NEAFC-Inspektoren keine Schusswaffen.
- (5) Die NEAFC-Inspektoren stören oder behindern das Fischereifahrzeug, seine Tätigkeiten und den an Bord befindlichen Fang nur in dem zur Wahrnehmung ihrer Pflichten erforderlichen Maße.
- (6) Die Mitgliedstaaten gewährleisten, dass NEAFC-Inspektoren einer anderen Vertragspartei Fischereifahrzeuge unter ihrer Flagge inspizieren dürfen.

10946/24 abe/AIH/ck 60 GIP.INST **DF**.

Kontroll- und Inspektionsmittel

- (1) Die Mitgliedstaaten stellen ihren NEAFC-Inspektoren ausreichende Mittel zur Verfügung, damit diese ihre Überwachungs- und Inspektionsaufgaben wahrnehmen können, und stellen Inspektionsschiffe und -flugzeuge für die NEAFC-Regelung ab.
- (2) Bis zum 1. Dezember jedes Jahres übermitteln die Mitgliedstaaten der EFCA folgende Informationen:
 - a) die Namen und die eindeutigen Nummern der NEAFC-Inspektoren, einschließlich ihrer jeweiligen E-Mail-Adresse; und
 - b) die Inspektionsschiffe sowie die Typen der Flugzeuge mit deren Kenndaten (Registriernummer, Name, Rufzeichen und E-Mail-Adressen), die in dem betreffenden Jahr für die NEAFC-Regelung abgestellt werden.
- (3) Bis zum 1. Januar jeden Jahres stellt die EFCA die in Absatz 2 genannten Informationen zusammen und übermittelt sie an das NEAFC-Sekretariat mit Kopie an die Kommission.

- **(4)** Die Mitgliedstaaten teilen der EFCA jede Änderung der in Absatz 2 genannten Informationen mit, die sie wiederum an das NEAFC-Sekretariat mit Kopie an die Kommission weiterleitet.
- Die in den Absätzen 2 und 4 genannten Informationen werden auf elektronischem Wege in (5) den in Anhang XIV festgelegten Formaten bereitgestellt.
- (6) Für die NEAFC-Regelung abgestellte Inspektionsschiffe mit NEAFC-Inspektoren an Bord und das von einem solchen Schiff eingesetzte Beiboot führen den NEAFC-Inspektionswimpel gemäß Anhang XV. Die für die NEAFC-Regelung abgestellten Flugzeuge tragen deutlich sichtbar ihr internationales Rufzeichen.
- **(7)** Die Mitgliedstaaten und die EFCA melden dem NEAFC-Sekretariat den Einsatz ihrer für die NEAFC-Regelung abgestellten Inspektionsschiffe und -Flugzeuge über den gesicherten Teil der NEAFC-Website oder gemäß Anhang XVI.
- Die Mitgliedstaaten melden den Einsatz ihrer für die NEAFC-Regelung abgestellten (8) Inspektionsschiffe und Flugzeuge der EFCA, die alle Einsätze der Union koordiniert und das Datum und die Uhrzeit aufzeichnet, zu dem die Inspektionsschiffe und -Flugzeuge ihren Dienst im Rahmen der Regelung aufnehmen und beenden.

10946/24 abe/AIH/ck 62 **GIP.INST**

Überwachungsverfahren

- (1) Die Überwachung stützt sich auf Sichtungen, die durch die NEAFC-Inspektoren visuell oder auf andere Weise von einem für die NEAFC-Regelung abgestellten Schiff oder Flugzeug ausgeführt werden.
- (2) Die NEAFC-Inspektoren füllen den Überwachungsbericht aus und übermitteln der EFCA eine Kopie.
- Überwachungsbericht elektronisch in einer Sichtungsmeldung in einem Format gemäß Anhang XVII unverzüglich an den *Flaggenmitgliedstaat* oder die Vertragspartei des betreffenden Fischereifahrzeugs und an das NEAFC-Sekretariat weiter. Ein Mitgliedstaat leitet diese Daten mit Kopie an die EFCA weiter. Die während der Überwachung aufgenommenen Bilder werden dem *Flaggenmitgliedstaat oder* der Vertragspartei des betreffenden Fischereifahrzeugs auf Anfrage übermittelt.

Artikel 23

Inspektionsverfahren auf See

(1) Die NEAFC-Inspektoren gehen nicht an Bord eines Fischereifahrzeugs, ohne vorher eine Funkmeldung an das betreffende Schiff zu senden oder dem Schiff das entsprechende Signal nach dem internationalen Signalbuch mit Angabe der Identität der Inspektionsplattform zu geben. Es ist jedoch nicht notwendig, dass der Empfang einer solchen Meldung bestätigt wird.

10946/24 abe/AIH/ck 63 GIP.INST **DE**

- (2) Die NEAFC-Inspektoren sind befugt, alle einschlägigen Bereiche, Decks und Räumlichkeiten des Fischereifahrzeugs, Fänge (verarbeitet oder unverarbeitet), Netze und sonstiges Fanggerät, Ausrüstungen und alle zur Überprüfung der Einhaltung der Bestandserhaltungsund Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC erforderlichen Unterlagen zu überprüfen sowie den Kapitän oder eine von ihm genannte Person zu befragen.
- (3) Das zu betretende Schiff darf nicht aufgefordert werden, während des Fischens oder des Aussetzens bzw. Einholens von Gerät zu stoppen oder zu manövrieren. Die NEAFC-Inspektoren können allerdings anordnen, dass das Einholen des Fanggeräts unterbrochen oder verschoben wird, bis sie an Bord gegangen sind, sofern diese Anordnung innerhalb von 30 Minuten übermittelt wird, nachdem das Fischereifahrzeug die in Absatz 1 genannte Anmeldung empfangen hat.
- (4) Die NEAFC-Inspektoren können ein Fischereifahrzeug anweisen, seine Einfahrt in den Regelungsbereich oder die Ausfahrt daraus um bis zu sechs Stunden nach dem Zeitpunkt zu verschieben, zu dem das Fischereifahrzeug die Meldungen gemäß Artikel 14 Absatz 1 Buchstaben b und g übermittelt hat.
- (5) Eine Inspektion darf höchstens vier Stunden oder, sollte dies länger sein, höchstens die für das Einholen des Netzes und die Inspektion des Netzes und des Fangs erforderliche Zeit dauern. Wenn die NEAFC-Inspektoren jedoch einen Verstoß melden, dürfen sie so lange an Bord bleiben, wie für den Abschluss der Maßnahmen gemäß Artikel 34 Absatz 1 Buchstabe b nötig ist.

10946/24 abe/AIH/ck 64 GIP.INST **DF**.

- (6) Im Falle eines besonders großen Fischereifahrzeugs oder besonders großer Mengen Fisch an Bord darf die Inspektion länger als in Absatz 5 festgelegt dauern. In diesem Fall bleiben die NEAFC-Inspektoren aber keinesfalls länger an Bord des Fischereifahrzeugs, als für den Abschluss der Inspektion erforderlich ist. Die Gründe für den Aufenthalt über die in Absatz 5 festgelegte Dauer hinaus müssen im Inspektionsbericht vermerkt werden.
- (7) Höchstens *vier* NEAFC-Inspektoren dürfen an Bord eines Fischereifahrzeugs einer anderen Vertragspartei gehen.
- (8) Bei ihrer Inspektion dürfen die NEAFC-Inspektoren vom Kapitän die erforderliche Unterstützung verlangen.
- (9) Die NEAFC-Inspektoren hindern den Kapitän nicht daran, sich während des Anbordgehens und der Inspektion mit den Behörden seines Flaggenstaats in Verbindung zu setzen.
- (10) Die Inspektionsplattformen halten beim Manövrieren den nach seemännischer Praxis gebotenen Sicherheitsabstand zu den Fischereifahrzeugen ein.

10946/24 abe/AIH/ck 65

GIP.INST **DE**

- (11) Die NEAFC-Inspektoren dokumentieren jede Inspektion, indem sie einen Inspektionsbericht in dem in Anhang XVIII festgelegten Format ausfüllen. Der Inspektionsbericht kann vom Kapitän mit Anmerkungen versehen werden und muss nach Abschluss der Inspektion von den NEAFC-Inspektoren unterzeichnet werden. Die NEAFC-Inspektoren händigen dem Kapitän des Fischereifahrzeugs eine Kopie des Inspektionsberichts aus.
- (12) Die NEAFC-Inspektoren übermitteln der EFCA unverzüglich eine Kopie des Inspektionsberichts und laden die Informationen des Inspektionsberichts unverzüglich in den gesicherten Teil der NEAFC-Website hoch. Das Original oder eine beglaubigte Kopie jedes Inspektionsberichts wird auf Anfrage an den Flaggenmitgliedstaat oder die Vertragspartei des inspizierten Schiffs übersandt.

Verpflichtungen des Kapitäns eines Fischereifahrzeuges der Union während einer Inspektion auf See

Der Kapitän eines Fischereifahrzeugs der Union

- a) gestattet die Inspektion durch ordnungsgemäß gemeldete NEAFC-Inspektoren ungeachtet der Vertragspartei, die die Inspektoren gemeldet hat;
- b) erleichtert ein schnelles und sicheres An- und Vonbordgehen der NEAFC-Inspektoren durch Bereitstellung einer Lotsenleiter, die gemäß der Beschreibung in Anhang XIX konstruiert ist und verwendet wird;

10946/24 abe/AIH/ck 66 GIP.INST **DF**.

- c) stellt, wenn ein mechanischer Aufzug bereitgestellt wird, sicher, dass dessen
 Zusatzeinrichtung einem von den zuständigen Behörden genehmigten Typ entspricht. Der
 Aufzug muss so entworfen und konstruiert sein, dass ein sicheres An- und Vonbordgehen der
 Inspektoren sowie ein sicherer Übergang zwischen Aufzug und Deck und in umgekehrter
 Richtung gewährleistet sind. Eine Lotsenleiter gemäß Anhang XIX ist neben dem Aufzug an
 Deck anzubringen und für den sofortigen Einsatz bereitzuhalten;
- d) kooperiert bei der Inspektion des Fischereifahrzeugs nach Maßgabe der vorliegenden Verordnung und bietet seine Unterstützung an, unterlässt jede Behinderung, Einschüchterung oder Störung der NEAFC-Inspektoren bei der Wahrnehmung ihrer Aufgaben und garantiert ihre Sicherheit;
- e) gestattet den NEAFC-Inspektoren, sich mit den Behörden des Flaggenstaats und der inspizierenden Vertragspartei in Verbindung zu setzen;

10946/24 abe/AIH/ck 67 GIP.INST **DE**

- f) gewährt Zugang zu allen Bereichen, Decks und Räumlichkeiten des Fischereifahrzeugs, an Bord befindlichen (verarbeiteten oder unverarbeiteten) Fängen, Netzen und anderem Gerät, Ausrüstungen sowie zu allen Informationen und Unterlagen, die die NEAFC-Inspektoren in Einklang mit Artikel 23 Absatz 2 für erforderlich halten;
- g) stellt den NEAFC-Inspektoren etwaige verlangte Kopien von Unterlagen zur Verfügung; und
- h) stellt den NEAFC-Inspektoren angemessene Räumlichkeiten zur Verfügung, gegebenenfalls auch Unterkunft und Verpflegung, wenn letztere nach Artikel 37 Absatz 3 an Bord bleiben.

10946/24 abe/AIH/ck 68

GIP.INST **DE**

Abschnitt 5

Hafenstaatkontrolle von Drittlandfischereifahrzeugen der Vertragsparteien

Artikel 25

Anwendungsbereich

Dieser Abschnitt gilt für die Nutzung von in Mitgliedstaaten gelegenen Häfen durch Fischereifahrzeuge, die Fischereiressourcen an Bord mitführen, welche im Übereinkommensgebiet von Fischereifahrzeugen unter der Flagge einer anderen Vertragspartei gefangen und nicht zuvor in einem Hafen angelandet oder umgeladen wurden. Er gilt auch für Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union oder deren Vertreter, die beabsichtigen, einen Hafen einer anderen Vertragspartei anzulaufen, und im Übereinkommensbereich gefangene Fischereiressourcen an Bord haben, die nicht zuvor in einem Hafen angelandet oder umgeladen wurden.

Artikel 26

Anwendung des FAO-Übereinkommens über Hafenstaatmaßnahmen

- Die Bestimmungen des Übereinkommens über Hafenstaatmaßnahmen zur Verhinderung, (1) Bekämpfung und Unterbindung der illegalen, nicht gemeldeten und unregulierten Fischerei²⁵ (FAO-PSMA) gelten sinngemäß als Mindeststandard für die Hafenstaatkontrolle von Fischereifahrzeugen gemäß Artikel 25 unbeschadet zusätzlicher Bestimmungen im vorliegenden Abschnitt.
- Die Mitgliedstaaten arbeiten bei der wirksamen Durchführung des FAO-PSMA und beim (2) Austausch von Informationen, die für die Durchführung der NEAFC-Regelung relevant sind, zusammen.

10946/24 **GIP.INST** DE

²⁵ ABl. L 191 vom 22.7.2011, S. 3.

Benannte Häfen

- (1) Die Mitgliedstaaten benennen Häfen, in denen Schiffe mit Fischereiressourcen an Bord, die im Übereinkommensgebiet von Fischereifahrzeugen unter der Flagge einer anderen Vertragspartei gefangen wurden und die zuvor nicht in einem Hafen angelandet oder umgeladen wurden, angelandet oder umgeladen und Hafendienste für diese Schiffe erbracht werden dürfen. Sie teilen die Liste dieser Häfen der Kommission mit. Diese Liste enthält die in Anhang XX genannten Angaben und wird der Kommission mindestens 15 Tage vor Inkrafttreten übermittelt.
- (2) Die Mitgliedstaaten teilen der Kommission etwaige Änderungen der Liste mindestens 15 Tage vor Inkrafttreten der Änderungen mit.
- (3) Die Kommission teilt dem NEAFC-Sekretariat diese Häfen und etwaige Änderungen der Liste unverzüglich mit.
- (4) Anlandungen, Umladungen und die Nutzung von Hafendiensten durch Fischereifahrzeuge gemäß Artikel 25 sind nur in benannten Häfen zulässig.

Anmeldung vor Anlaufen eines Hafens

- (1) Kapitäne von Fischereifahrzeugen, die Fisch gemäß Artikel 25 an Bord mitführen und einen Hafen der Union anlaufen möchten, oder ihre Vertreter sowie Kapitäne von Fischereifahrzeugen der Union, die im Übereinkommensbereich gefangene Fischereiressourcen an Bord mitführen und einen Hafen einer anderen Vertragspartei anlaufen möchten, oder ihre Vertreter teilen dies den zuständigen Behörden des Hafenstaats spätestens drei Arbeitstage vor der voraussichtlichen Ankunftszeit mit. Hafenmitgliedstaaten können unter Berücksichtigung insbesondere der Art der Verarbeitung des gefangenen Fischs oder der Entfernung zwischen den Fanggründen und ihren Häfen andere Anmeldefristen festlegen. In diesem Fall setzt der betreffende Hafenmitgliedstaat die Kommission unverzüglich davon in Kenntnis, welche das NEAFC-Sekretariat umgehend darüber unterrichtet.
- (2) Die Anmeldung vor Anlaufen eines Hafens gemäß Absatz 1 erfolgt über die NEAFC-Website durch Ausfüllen des Formblatts für die Hafenstaatkontrolle (Port State Control PSC) gemäß Anhang XXI, wobei Teil A ordnungsgemäß wie folgt auszufüllen ist:
 - a) Formblatt PSC 1, wenn das Fischereifahrzeug seinen eigenen Fang mitführt,
 - b) Formblatt PSC 2, wenn das Fischereifahrzeug an Umladungen beteiligt war, wobei die Angaben getrennt für jedes Schiff, von dem Fänge übernommen wurden, zu machen sind.

- (3) Wenn die NEAFC-Website offline ist, wird die in Absatz 1 genannte Anmeldung per E-Mail oder per Fax übermittelt.
- (4) Die Anmeldung gemäß Absatz 1 kann vom Absender annulliert werden, indem die zuständigen Behörden des Hafens, den der Kapitän nutzen wollte, mindestens 24 Stunden vor der gemeldeten voraussichtlichen Ankunftszeit im fraglichen Hafen benachrichtigt werden. Hafenmitgliedstaaten können andere Annullierungsfristen festlegen. In diesem Fall setzt der betreffende Hafenmitgliedstaat die Kommission unverzüglich davon in Kenntnis, welche das NEAFC-Sekretariat umgehend darüber unterrichtet.
- (5) Die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats übermitteln eine Kopie der Meldungen gemäß den Absätzen 1 und 4 unverzüglich an das NEAFC-Sekretariat, den Flaggenstaat des Fischereifahrzeugs sowie bei Umladungen an den oder die Flaggenstaat(en) der Geberschiffe, von denen Fänge übernommen wurden.

Genehmigung zur Anlandung, Umladung oder Nutzung anderer Hafendienste

- (1) Als Antwort auf eine gemäß Artikel 28 übermittelte Anmeldung bestätigt der Flaggenstaat des Fischereifahrzeugs, das eine Anlandung oder Umladung plant, bzw. wenn das Schiff an Umladungen außerhalb eines Hafens beteiligt war der oder die Flaggenstaat(en) der Geberschiffe durch Ausfüllen von Teil B des PSC-Formblatts, dass
 - a) das Fischereifahrzeug, das nach eigenen Angaben den Fisch gefangen hat, über ausreichende Quoten für die angegebenen Arten verfügte,
 - b) die Fischmengen an Bord ordnungsgemäß gemeldet und für die Berechnung etwaiger Fang- oder Aufwandsbeschränkungen berücksichtigt worden sind,

10946/24 abe/AIH/ck 72 GIP.INST **DF**.

- c) die Fischereifahrzeuge, die nach eigenen Angaben den Fisch gefangen haben, im Besitz einer Fanggenehmigung für die angegebenen Gebiete waren,
- d) der Aufenthalt des Schiffs in dem angegebenen Fanggebiet mittels VMS-Daten überprüft worden ist.
- (2) Der Kapitän des Fischereifahrzeugs darf mit der Anlandung, der Umladung oder der Nutzung von Hafendiensten nicht vor der Erteilung der Genehmigung durch die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats, die dazu Teil C des PSC-Formulars über die NEAFC-Website ordnungsgemäß ausfüllen, und nicht vor der in der Anmeldung (PSC1 oder PSC2) angegebenen voraussichtlichen Ankunftszeit beginnen. Die entsprechende Genehmigung wird nur erteilt, wenn die in Absatz 1 genannte Bestätigung des Flaggenstaats vorliegt. Mit der Anlandung, Umladung und Nutzung anderer Hafendienste kann jedoch vor der gemeldeten voraussichtlichen Ankunftszeit begonnen werden, wenn dies die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats erlauben.
- (3) Abweichend von Absatz 2 kann der Hafenmitgliedstaat eine Anlandung ganz oder teilweise genehmigen, wenn die in Absatz 1 genannte Bestätigung des Flaggenstaats nicht vorliegt, sofern folgende Bedingungen erfüllt sind:
 - Der betreffende Fisch wird in einem von den zuständigen Behörden kontrollierten Lager aufbewahrt,

10946/24 abe/AIH/ck 73
GIP.INST **DF**

- b) der betreffende Fisch wird erst zum Verkauf, zur Übernahme oder zum Transport freigegeben, nachdem die Bestätigung gemäß Absatz 1 eingegangen ist, und
- geht die Bestätigung nicht binnen 14 Tagen nach Beendigung der c) Anlandungstätigkeiten ein, so können die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats den Fisch beschlagnahmen und darüber nach Maßgabe nationaler Vorschriften verfügen.
- **(4)** Anlandungen, Umladungen und die anderweitige Nutzung von Hafendiensten sind untersagt, wenn dem Hafenmitgliedstaat eindeutige Beweise vorliegen, dass die an Bord befindlichen Fänge unter Missachtung der für eine Vertragspartei geltenden Bestimmungen hinsichtlich der Gebiete unter ihrer nationalen Gerichtsbarkeit getätigt wurden.
- (5) Die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats teilen dem Kapitän oder seinem Vertreter, dem Flaggenstaat des Schiffs und dem NEAFC-Sekretariat unverzüglich mit, ob sie die Anlandung, Umladung oder anderweitige Nutzung von Hafendiensten genehmigt haben, indem sie Teil C des PSC-Formblatts entsprechend ausfüllen.

10946/24 abe/AIH/ck 74 **GIP.INST**

DE

NEAFC-Hafeninspektoren und Beamte

- (1) Die Inspektionen werden von ermächtigten Beamten der Mitgliedstaaten durchgeführt, die mit den im Rahmen des Übereinkommens festgelegten Empfehlungen vertraut sind.
- (2) Vorbehaltlich der Zustimmung des Hafenmitgliedstaats kann die Kommission Inspektoren anderer Vertragsparteien einladen, die Inspektoren der Hafenmitgliedstaaten zu begleiten und die Inspektion zu beobachten.
- (3) Bis zum 1. Dezember jedes Jahres übermitteln die Hafenmitgliedstaaten der EFCA folgende Informationen:
 - Namen und Daten der NEAFC-Hafeninspektoren, die zur Durchführung von Inspektionen im Rahmen von Kapitel V der NEAFC-Regelung ermächtigt sind, in dem in Anhang XIV festgelegten Format,
 - b) Namen und Daten der Beamten, die Anlandungen, Umladungen und die Nutzung anderer Hafendienste genehmigen.
- (4) Bis zum 1. Januar jeden Jahres stellt die EFCA die in Absatz 3 genannten Informationen zusammen und übermittelt sie an das NEAFC-Sekretariat mit Kopie an die Kommission.
- (5) Die Mitgliedstaaten teilen der EFCA jede Änderung der in Absatz 3 genannten Listen mit, die sie wiederum unverzüglich an das NEAFC-Sekretariat mit Kopie an die Kommission weiterleitet.

10946/24 abe/AIH/ck 75 GIP.INST **DF**.

Inspektionen im Hafen

- (1) Im Zusammenhang mit der gemeinsamen Inspektions- und Überwachungsregelung gemäß Artikel 19 Absatz 1 stellen die Mitgliedstaaten sicher, dass Inspektionen im Hafen von Fischereifahrzeugen im Rahmen von Artikel 25 auf der Grundlage einer harmonisierten Risikobewertungsmethodik erfolgen, die in Zusammenarbeit mit und unter Koordinierung der EFCA unter Berücksichtigung der in Anhang XXII genannten allgemeinen Leitlinien festgelegt wird.
- (2) Zur Risikobewertung und gegebenenfalls zur Inspektion stellen die Mitgliedstaaten nach einer vorherigen Anmeldung gemäß Artikel 28 sicher, dass die NEAFC-Hafeninspektoren die Daten des elektronischen Fischereilogbuchs und des VMS zu allen Fischereitätigkeiten innerhalb des Regelungsbereichs, die das betreffende Schiff dem NEAFC-Sekretariat während eines Zeitraums von einem Jahr vor der geplanten Anlandung übermittelt hat, bewerten. Bei Umladungen werden auch die Daten der Geberschiffe bewertet.
- (3) Jeder Mitgliedstaat kontrolliert jedes Jahr mindestens 5 % der Anlandungen oder Umladungen von frischem Fisch und mindestens 7,5 % der Anlandungen oder Umladungen von Gefrierfisch in seinen Häfen, die unter Artikel 25 fallen. Die Inspektion eines Fischereifahrzeugs, das sowohl frische als auch gefrorene Fänge anlandet oder umlädt, wird auf die Eckwerte sowohl für frischen Frisch als auch für Gefrierfisch angerechnet.

10946/24 abe/AIH/ck 76
GIP.INST **DF**

- (4) Die Mitgliedstaaten stellen sicher, dass Inspektionen in einer fairen, transparenten und nichtdiskriminierenden Weise durchgeführt werden und keine Belästigung für die Betreiber eines Fischereifahrzeugs darstellen.
- (5) Die Mitgliedstaaten stellen im Rahmen der Inspektionsverfahren sicher, dass die Inspektoren
 - a) bei einer Inspektion einen geeigneten Ausweis mitführen und dem Kapitän des Fischereifahrzeugs so bald wie möglich vorlegen;
 - b) alle relevanten Bereiche des Schiffs kontrollieren, um zu prüfen, ob die geltenden Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen eingehalten werden;
 - sich bemühen, ein Schiff nicht über Gebühr warten zu lassen, sicherzustellen, dass das Schiff möglichst wenig gestört wird, und eine Qualitätsminderung der Fänge zu vermeiden;
 - d) den Kapitän nicht daran hindern, mit den Behörden des Flaggenstaats Verbindung aufzunehmen;
 - e) überprüfen, ob die Identifikationsdokumente des Schiffs an Bord und die Informationen über den Schiffseigner wahr, vollständig und richtig sind, unter anderem durch zweckdienliche Kontakte mit dem Flaggenstaat oder gegebenenfalls durch Überprüfung internationaler Schiffsdokumente;

10946/24 abe/AIH/ck 77
GIP.INST **DE**

- überprüfen, ob die Flagge und die Kennzeichen des Schiffs, einschließlich Name, f) äußerer Kennnummer, IMO-Nummer, internationalen Rufzeichens und anderer Kennzeichen sowie der Hauptabmessungen, mit den in den Unterlagen enthaltenen Angaben übereinstimmen;
- überprüfen, ob die Genehmigungen für die Fischerei und fischereibezogenen g) Tätigkeiten wahr, vollständig und richtig sind und mit den Informationen gemäß Artikel 28 übereinstimmen;
- h) alle anderen sachdienlichen Unterlagen und Berichte an Bord, einschließlich Informationen in elektronischer Form und VMS-Daten des Flaggenstaats oder von regionalen Fischereiorganisationen, überprüfen. Logbücher, Fangdaten, Dokumente zu Umladungen und Handelsdokumente, Besatzungslisten, Pläne und Zeichnungen der Stauräume, Beschreibungen der Fischlagerräume und Dokumente, die nach dem Übereinkommen über den internationalen Handel mit gefährdeten Arten freilebender Tiere und Pflanzen²⁶ erforderlich sind, können sachdienliche Unterlagen sein;
- i) alle relevanten Fanggeräte an Bord, einschließlich außer Sicht verstauter Fanggeräte sowie ähnlicher Geräte, kontrollieren und überprüfen, ob sie den Auflagen in den Fanggenehmigungen entsprechen. Beim Fanggerät wird zudem geprüft, ob dieses etwa in Bezug auf Maschenöffnungen und Garnstärke, Vorrichtungen und Zubehör, Abmessungen und Konfiguration der Netze, Reusen und Dredgen, Hakengrößen und -anzahl mit den geltenden Vorschriften im Einklang steht und ob die Kennzeichnungen denjenigen entsprechen, die für das Schiff zulässig sind;

10946/24 78 abe/AIH/ck **GIP.INST** DE

²⁶ ABl. L 75 vom 19.3.2015, S. 4.

- j) untersuchen, ob der Fisch an Bord im Einklang mit den betreffenden Genehmigungen gefangen wurde;
- k) die gesamte Entladung oder Umladung überwachen und einen Datenabgleich zwischen den in der Voranmeldung zur Anlandung angegebenen Mengen nach Arten und den angelandeten oder umgeladenen Mengen nach Arten vornehmen;
- l) den Fisch, u. a. anhand von Stichproben, untersuchen, um Menge und Zusammensetzung zu bestimmen. Dabei können die Inspektoren Behälter öffnen, in die der Fisch vorverpackt wurde, und den Fang oder die Behälter umräumen, um sich davon zu überzeugen, dass die Fischladeräume nicht manipuliert wurden. Eine solche Überprüfung kann die Art des Erzeugnisses und das Nenngewicht einschließen;
- m) nach Abschluss der Anlandung oder Umladung die Mengen des an Bord verbliebenen Fischs nach Arten überprüfen und aufzeichnen;
- n) bewerten, ob es Grund zur Annahme gibt, dass das Schiff illegale, nicht gemeldete oder unregulierte Fischereitätigkeiten oder fischereibezogene Tätigkeiten zur Unterstützung solcher Fischereitätigkeiten durchgeführt hat;

10946/24 abe/AIH/ck 79
GIP.INST **DF**

- o) dem Kapitän des Fischereifahrzeugs den vom Inspektor und vom Kapitän zu unterzeichnenden Bericht mit den Ergebnissen der Inspektion und eventuell zu ergreifenden Maßnahmen aushändigen. Die Unterschrift des Kapitäns auf dem Bericht dient lediglich der Bestätigung, dass ihm eine Kopie des Berichts ausgehändigt wurde. Dem Kapitän wird die Möglichkeit eingeräumt, Anmerkungen oder Einwände auf dem Bericht zu vermerken und gegebenenfalls die zuständigen Behörden des Flaggenstaats zu kontaktieren, insbesondere wenn der Kapitän erhebliche Schwierigkeiten hat, den Inhalt des Berichts zu verstehen; und
- p) wenn erforderlich und möglich, für die Übersetzung der sachdienlichen Unterlagen sorgen.
- (6) Die Mitgliedstaaten bemühen sich nach Kräften, die Kommunikation mit dem Kapitän oder mit leitenden Besatzungsmitgliedern des Schiffs zu erleichtern, unter anderem indem sie – soweit erforderlich und möglich – sicherstellen, dass der Inspektor von einem Dolmetscher begleitet wird.
- (7) Dieser Artikel gilt zusätzlich zu den in Artikel 10 der Verordnung (EG) Nr. 1005/2008 festgelegten Vorschriften für das Inspektionsverfahren.

10946/24 abe/AIH/ck 80 GIP.INST **DF**.

Verpflichtungen der Betreiber während Inspektionen im Hafen

- Dieser Artikel gilt zusätzlich zu den in Artikel 75 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 und **(1)** Artikel 113 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 festgelegten allgemeinen Verpflichtungen.
- (2) Der Kapitän eines Fischereifahrzeugs, das inspiziert wird, oder gegebenenfalls der Vertreter des Kapitäns erfüllt die Verpflichtungen gemäß Artikel 75 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 und Artikel 114 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 und gegebenenfalls die Verpflichtungen gemäß Artikel 24 der vorliegenden Verordnung.

Artikel 33

Inspektionsberichte

- (1) Jede NEAFC-Hafeninspektion wird durch Ausfüllen eines Hafenstaatkontrollberichts (Formblatt PSC 3) gemäß Anhang XXIII dokumentiert.
- Der Kapitän eines Fischereifahrzeugs kann dem Inspektionsbericht, der nach Abschluss der (2) Inspektion von dem Inspektor und dem Kapitän unterzeichnet wird, Anmerkungen hinzufügen. Eine Kopie des Inspektionsberichts wird dem Kapitän des Fischereifahrzeugs oder dem Vertreter des Kapitäns ausgehändigt.

10946/24 abe/AIH/ck 81 **GIP.INST**

- (3) Die Behörden des Hafenmitgliedstaats stellen sicher, dass eine Kopie jedes Inspektionsberichts unverzüglich dem Flaggenstaat des inspizierten Fischereifahrzeugs, dem oder den Flaggenstaat(en) der Geberschiffe, von denen gegebenenfalls Fänge umgeladen wurden, sowie dem NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, übermittelt wird. Das Original oder eine beglaubigte Kopie jedes Inspektionsberichts wird dem Flaggenstaat des inspizierten Schiffs auf Anfrage übersandt.
- (4) Die Mitgliedstaaten benennen die zuständigen Behörden, an die Inspektionsberichte gemäß diesem Artikel zu übermitteln sind.

Abschnitt 6

Verstöße

Artikel 34

Verfahren bei Verstößen

- (1) Wenn Inspektoren einen Verstoß eines Fischereifahrzeugs im Zusammenhang mit Fischereitätigkeiten gegen die Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC feststellen, so
 - a) vermerken sie den Verstoß in dem in Artikel 22 Absatz 3, Artikel 23 Absatz 11 oder Artikel 33 Absatz 1 genannten Bericht,
 - b) zeichnen sie die Nachweise auf, die sie im Zusammenhang mit dem Verstoß für notwendig erachten,
 - treffen sie alle erforderlichen Vorkehrungen, um das Beweismaterial für eine nachfolgende Inspektion im Hafen dauerhaft sicherzustellen. An allen Teilen des Fanggeräts, für die der Inspektor befindet, dass sie nicht vorschriftsmäßig sind oder waren, kann eine nicht zu lösende Kennmarke angebracht werden und
 - d) versuchen sie unverzüglich, mit den Behörden des inspizierenden Mitgliedstaats und der EFCA Verbindung aufzunehmen.

10946/24 abe/AIH/ck 82

GIP.INST **DE**

- (2) Der inspizierende Mitgliedstaat oder die EFCA, wenn die Inspektion oder Überwachung von ihr durchgeführt wird, teilt der benannten Behörde des Flaggenstaats des inspizierten Schiffs sowie der Kommission und der EFCA, soweit möglich, im Laufe des ersten Arbeitstages nach Beginn der Inspektion die Einzelheiten des Verstoßes schriftlich und auf elektronischem Wege mit. Der inspizierende Mitgliedstaat oder die EFCA teilt die Feststellungen gegebenenfalls auch der Vertragspartei mit, in deren Gewässern der Verstoß erfolgte, sowie dem Land, dessen Staatsangehörigkeit der Kapitän besitzt.
- (3) Der inspizierende Mitgliedstaat oder die EFCA übermittelt unverzüglich das Original des Überwachungs- oder Inspektionsberichts mit allen Belegen an die zuständigen Behörden des Flaggenstaats des inspizierten Fischereifahrzeugs, mit Kopie an das NEAFC-Sekretariat, die Kommission und die EFCA.
- (4) Wird ein Verstoß gegen NEAFC-Vorschriften in dem Bericht gemäß Artikel 33 Absatz 1 festgehalten, so ergreift der inspizierende Mitgliedstaat entweder geeignete Durchsetzungsmaßnahmen oder unterrichtet die benannten Behörden des Flaggenmitgliedstaats oder der Flaggenvertragspartei des inspizierten Fischereifahrzeugs per E-Mail über die Absicht, das Verfahren zu übertragen. Dieses Verfahren lässt die Gerichtsbarkeit des inspizierenden Mitgliedstaats, des Flaggenmitgliedstaats oder der Flaggenvertragspartei zur Durchsetzung ihrer eigenen Rechtsvorschriften und die Gerichtsbarkeit des Flaggenstaats in Bezug auf Fangtätigkeiten im Regelungsbereich unberührt.

10946/24 abe/AIH/ck 83

GIP.INST **DE**

Verfolgung eines Verstoßes

- (1) Die Mitgliedstaaten benennen die zuständigen Behörden, an die das Beweismaterial für einen Verstoß zu übermitteln ist. Die benannten zuständigen Behörden, die die Mitteilung erhalten haben, dass ein Fischereifahrzeug des jeweiligen Mitgliedstaats einen Verstoß begangen hat, müssen umgehend Schritte einleiten, um Beweise für den Verstoß einzuholen und zu prüfen und die für die weitere Verfolgung erforderlichen Untersuchungen durchzuführen sowie möglichst auch das betroffene Fischereifahrzeug zu inspizieren.
- (2) Die Mitgliedstaaten berücksichtigen die Berichte von NEAFC-Inspektoren anderer Vertragsparteien im Rahmen der NEAFC-Regelung und reagieren auf diese in derselben Weise wie auf Berichte ihrer eigenen Inspektoren. Die Mitgliedstaaten arbeiten untereinander und mit den anderen Vertragsparteien zusammen, um gerichtliche und andere Verfahren aufgrund eines von einem Inspektor im Rahmen der NEAFC-Regelung vorgelegten Berichts zu erleichtern.

Artikel 36

Schwere Verstöße

Als schwere Verstöße in Bezug auf Fischereiressourcen im Sinne dieser Verordnung gelten

- a) Fischfang ohne gültige Genehmigung des Flaggenstaats,
- b) Fischfang ohne Quote oder nach deren Ausschöpfung,
- c) Einsatz verbotener Fanggeräte,
- d) falsche Fangmeldungen für regulierte Ressourcen in erheblichem Umfang,

- e) wiederholte Nichtbeachtung der Artikel 14 und 16 oder in Bezug auf regulierte Ressourcen des Artikels 15,
- f) Anlandung oder Umladung in einem nicht nach Artikel 27 benannten Hafen,
- g) Nichtbeachtung der in Artikel 28 Absätze 1 bis 4 festgelegten Anforderungen,
- h) Anlandung oder Umladung ohne Genehmigung des Hafenstaates oder vor der gemeldeten voraussichtlichen Ankunftszeit ohne Genehmigung des Hafenstaats gemäß Artikel 29,
- i) Hinderung der Inspektoren an der Ausübung ihrer Pflichten,
- j) gezielte Befischung eines Bestands, für den ein Moratorium oder ein Fangverbot gilt,
- k) Fälschen oder Verdecken der Kennzeichen, des Namens oder der Registrierung des Fischereifahrzeugs,
- 1) Verbergen, Verfälschen oder Beseitigen von Beweismaterial für eine Untersuchung,

10946/24 abe/AIH/ck 85 GIP.INST **DE**

- m) mehrfache Verstöße, die zusammengenommen eine ernste Missachtung der Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen ergeben,
- n) Umladungen oder gemeinsame Fangeinsätze mit Schiffen einer Nichtvertragspartei, der die NEAFC nicht den Status einer kooperierenden Nichtvertragspartei zuerkannt hat,
- o) Lieferung von Vorräten, Treibstoff oder sonstigen Dienstleistungen an Schiffe, die auf der Liste der Schiffe stehen, die IUU-Fischerei betreiben, gemäß Artikel 47 Absatz 1.

Verfolgung schwerer Verstöße

(1) Hat ein Inspektor begründeten Anlass zu der Vermutung, dass der Kapitän oder der Betreiber eines Fischereifahrzeugs einen schweren Verstoß begangen hat, so teilt der Inspektor diesen Verstoß umgehend den zuständigen Behörden des inspizierenden Mitgliedstaats, der Kommission und der EFCA mit. Der inspizierende Mitgliedstaat oder die EFCA, wenn die Inspektion oder Überwachung von der EFCA durchgeführt wird, leitet die Informationen unverzüglich an das NEAFC-Sekretariat, an die zuständigen Behörden des Flaggenstaats des Schiffs und gegebenenfalls an den oder die Flaggenstaat(en) der Geberschiffe weiter, wenn das inspizierte Schiff Umladungen vorgenommen hat.

10946/24 abe/AIH/ck 86

GIP.INST DE

- (2) Zur Sicherung von Beweisen für einen Verstoß trifft der Inspektor die erforderlichen Vorkehrungen, um Beweismaterial dauerhaft sicherzustellen, ohne das Schiff und seine Aktivitäten unnötig zu behindern oder zu stören.
- (3) Im Falle einer Inspektion auf See im Regelungsbereich ist der Inspektor berechtigt, so lange an Bord des Fischereifahrzeugs zu bleiben, wie er braucht, um einen von der Flaggenvertragspartei ordnungsgemäß befugten Inspektor über den Verstoß zu informieren, oder so lange, bis er gemäß der Antwort *des Flaggenmitgliedstaats oder* der Flaggenvertragspartei das Fischereifahrzeug verlassen muss.

Verfolgung schwerer Verstöße eines Fischereifahrzeugs der Union

- (1) Die Flaggenmitgliedstaaten reagieren unverzüglich auf die Mitteilung eines schweren Verstoßes und stellen sicher, dass das betreffende Fischereifahrzeug der Union binnen 72 Stunden von einem in Bezug auf diesen Verstoß ordnungsgemäß befugten Inspektor inspiziert wird.
- (2) Nach Mitteilung der Ergebnisse der Untersuchung gemäß Absatz 1 dieses Artikels und Artikel 37 Absatz 1 fordert der Flaggenmitgliedstaat, sofern das Beweismaterial dies rechtfertigt, das Fischereifahrzeug auf, umgehend einen von diesem Flaggenmitgliedstaat benannten Hafen anzulaufen, in dem unter Aufsicht des Flaggenmitgliedstaats und in Anwesenheit eines NEAFC-Inspektors jeder anderen Vertragspartei, die teilnehmen möchte, eine eingehende Inspektion durchgeführt wird.

10946/24 abe/AIH/ck 87 GIP.INST **DE**

- (3) Der Flaggenmitgliedstaat kann den inspizierenden Staat ermächtigen, das Fischereifahrzeug unverzüglich zu einem vom Flaggenmitgliedstaat benannten Hafen zu bringen.
- Ordnet der Flaggenmitgliedstaat gegenüber dem Fischereifahrzeug nicht an, einen Hafen **(4)** anzulaufen, so begründet er dies in angemessener Frist gegenüber der EFCA und der Kommission, die die Informationen an die inspizierende Vertragspartei und das NEAFC-Sekretariat weiterleiten.
- (5) Wird gegenüber einem Fischereifahrzeug angeordnet, zwecks eingehender Inspektion gemäß Absatz 2 oder 3 einen Hafen anzulaufen, so darf mit Zustimmung des Flaggenmitgliedstaats des Fischereifahrzeugs ein NEAFC-Inspektor einer anderen Vertragspartei an Bord des Fischereifahrzeugs gehen und während der Fahrt zum Hafen und auch während der Inspektion des Fischereifahrzeugs im Hafen an Bord bleiben.
- Die Flaggenmitgliedstaaten müssen die Kommission und die EFCA umgehend über die (6) Ergebnisse der Inspektion sowie über die Maßnahmen, die sie als Folge des Verstoßes ergriffen haben, unterrichten.

10946/24 abe/AIH/ck 88 **GIP.INST**

DE

Maßnahmen zur Gewährleistung der Einhaltung der Vorschriften

Die Mitgliedstaaten gewährleisten, dass gegen natürliche oder juristische Personen, die für einen Verstoß gegen die geltenden und ihnen gegenüber durchsetzbaren Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC verantwortlich sind, systematisch geeignete Maßnahmen einschließlich der im nationalen Recht vorgesehenen Verwaltungs- oder Strafverfahren eingeleitet werden.

Artikel 40

Berichte über Überwachungs- und Inspektionstätigkeiten, über Verstöße und deren Nachverfolgung sowie über IUU-Tätigkeiten

- (1) Bis zum 1. Februar jedes Jahres übermittelt jeder Mitgliedstaat der EFCA und der Kommission folgende Informationen:
 - a) die Zahl der gemäß den Artikeln 22, 23 und 31 durchgeführten Inspektionen, aufgeschlüsselt nach der Zahl der Inspektionen nach Flaggenstaat des inspizierten Fischereifahrzeugs, und im Falle von Verstößen, das Datum und die Position des betreffenden Fischereifahrzeugs sowie die Art des Verstoßes;

10946/24 abe/AIH/ck 89
GIP.INST **DF**

- b) die Zahl der auf NEAFC-Patrouillen verbrachten Flugstunden und Stunden auf See, die Zahl der Sichtungen nach Flaggenstaat der gesichteten Schiffe sowie die Liste der einzelnen Fischereifahrzeuge, für die ein Überwachungsbericht verfasst wurde;
- die Anzahl der im Rahmen der NEAFC-Regelung auf See oder in seinen H\u00e4fen inspizierten Schiffe von Nichtvertragsparteien, die Namen der inspizierten Schiffe und den jeweiligen Flaggenstaat, die Daten der Inspektionen, die Namen der H\u00e4fen, in denen die Inspektionen stattfanden, sowie die Ergebnisse dieser Inspektionen;
- d) bei Anlandungen oder Umladungen im Anschluss an eine Inspektion nach der NEAFC-Regelung das Beweismaterial gemäß Artikel 46 und
- e) den Stand der Verfahren in Bezug auf jeden Verstoß gegen die Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC, der im vorausgegangenen Kalenderjahr begangen wurde, und die Verstöße, die weiterhin in jedem nachfolgenden Bericht aufgeführt werden, bis die Verfahren nach den geltenden innerstaatlichen Rechtsvorschriften abgeschlossen sind; der Bericht gibt Auskunft über den Stand der Verfahren, insbesondere darüber, ob das Verfahren anhängig oder in Berufung ist oder ob noch ermittelt wird, und enthält darüber hinaus eine genaue Beschreibung der gegebenenfalls verhängten Sanktionen oder Strafen, insbesondere Höhe der Geldbußen, Wert des beschlagnahmten Fischs oder Fanggeräts, schriftliche Verwarnungen und, bei Verzicht auf Verfolgung, die entsprechenden Gründe.

10946/24 abe/AIH/ck 90 GIP.INST **DF**.

- (2) Die in Absatz 1 genannten Informationen werden gemäß den von der NEAFC angenommenen Mustern bereitgestellt.
- (3) Die EFCA erstellt einen Bericht für die Union auf der Grundlage der Berichte der Mitgliedstaaten und der im Rahmen der gemeinsamen Inspektions- und Überwachungsregelung der Union verfügbaren Informationen. Die EFCA übermittelt den Bericht für die Union bis zum 20. Februar jedes Jahres an die Kommission. Die Kommission übermittelt den Bericht für die Union bis zum 1. März jedes Jahres an das NEAFC-Sekretariat.

Abschnitt 7

Maßnahmen zur Förderung der Einhaltung der Vorschriften durch Fischereifahrzeuge von Nichtvertragsparteien

Artikel 41

Anwendungsbereich

Dieser Abschnitt gilt für die Fischereifahrzeuge von Nichtvertragsparteien, die für Fischereitätigkeiten in Bezug auf Fischereiressourcen im Übereinkommensgebiet eingesetzt werden oder eingesetzt werden sollen.

10946/24 abe/AIH/ck 91 GIP.INST **DF**.

Sichtungen und Identifizierungen von Fischereifahrzeugen von Nichtvertragsparteien

- Die Mitgliedstaaten oder die EFCA übermitteln unverzüglich alle Informationen über Schiffe **(1)** von Nichtvertragsparteien, die bei Fischereitätigkeiten im Übereinkommensgebiet gesichtet oder auf andere Weise identifiziert wurden, an die EFCA, mit Kopie an die Kommission. Die EFCA unterrichtet umgehend das NEAFC-Sekretariat und die übrigen Mitgliedstaaten von jeder eingegangenen Sichtungsmeldung.
- Die EFCA oder der Mitgliedstaat, der das Fischereifahrzeug der Nichtvertragspartei gesichtet (2) hat, bemüht sich, dem Schiff unverzüglich mitzuteilen, dass es bei Fischereitätigkeiten im Übereinkommensgebiet gesichtet oder auf andere Weise identifiziert wurde und folglich die Vermutung besteht, dass es die Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC unterläuft, sofern seinem Flaggenstaat nicht von der NEAFC der Status einer kooperierenden Nichtvertragspartei zuerkannt wurde.
- (3) Wird ein Fischereifahrzeug einer Nichtvertragspartei beim Umladen gesichtet oder auf andere Weise als an Umladungstätigkeiten beteiligt identifiziert, so gilt die Vermutung, dass die Bestandserhaltungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen der NEAFC unterlaufen werden, auch für jedes andere Fischereifahrzeug einer Nichtvertragspartei, das bei Umladetätigkeiten mit diesem Schiff identifiziert wurde.

10946/24 abe/AIH/ck 92 **GIP.INST**

DE

Inspektionen auf See

- Die NEAFC-Inspektoren fragen an, ob sie an Bord eines Fischereifahrzeugs einer **(1)** Nichtvertragspartei, das von einer Vertragspartei bei Fischereitätigkeiten im Übereinkommensgebiet gesichtet oder auf andere Weise identifiziert wurde, gehen und dieses inspizieren dürfen. Stimmt der Kapitän dem Anbordgehen und der Inspektion des Schiffs zu, so wird die Inspektion durch Abfassen eines Inspektionsberichts gemäß Anhang XVIII dokumentiert
- **(2)** Die NEAFC-Inspektoren übermitteln dem Kapitän des Schiffs der Nichtvertragspartei, der Kommission und der EFCA unverzüglich eine Kopie des Inspektionsberichts. Die EFCA leitet die Kopie umgehend an das NEAFC-Sekretariat weiter. Wenn das Beweismaterial in diesem Bericht es rechtfertigt, ergreift ein Mitgliedstaat geeignete Maßnahmen gemäß dem Völkerrecht.
- (3) Will der Kapitän die Inspektoren nicht an Bord seines Fischereifahrzeugs kommen und dieses nicht inspizieren lassen oder kommt er einer der Pflichten gemäß Artikel 24 Buchstaben b bis f nicht nach, so gilt die Vermutung, dass das Fischereifahrzeug der Nichtvertragspartei IUU-Fischereitätigkeiten nachgegangen ist. Der NEAFC-Inspektor teilt dies der EFCA und der Kommission unverzüglich mit. Die Kommission leitet diese Angaben umgehend an das NEAFC-Sekretariat weiter.

10946/24 abe/AIH/ck 93 **GIP.INST** DE

Anlaufen eines Hafens

- Will der Kapitän eines Fischereifahrzeugs einer Nichtvertragspartei einen Hafen anlaufen, so **(1)** teilt er dies den zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats gemäß Artikel 28 mit. Der betreffende Hafenmitgliedstaat leitet diese Angaben unverzüglich an den Flaggenmitgliedstaat des Fischereifahrzeugs und an das NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, weiter.
- (2) Der Hafenmitgliedstaat untersagt Fischereifahrzeugen einer Nichtvertragspartei, die sich nicht vorschriftsmäßig vor Anlaufen des Hafens angemeldet haben oder nicht die in Absatz 1 genannten Angaben vorgelegt haben, die Einfahrt in seine Häfen.
- (3) Der Hafenmitgliedstaat teilt dem Kapitän des Fischereifahrzeugs der Nichtvertragspartei oder einem Vertreter des Kapitäns, dem Flaggenstaat des Schiffs und dem NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, unverzüglich die Entscheidung mit, das Anlaufen eines Hafens zu untersagen.

10946/24 abe/AIH/ck 94 **GIP.INST**

Inspektionen im Hafen

- (1) Die Mitgliedstaaten sorgen dafür, dass alle Fischereifahrzeuge von Nichtvertragsparteien, denen das Anlaufen eines der Häfen der Mitgliedstaaten gestattet wird, im Einklang mit Artikel 31 Absätze 4 bis 8 inspiziert werden. Das Fischereifahrzeug der Nichtvertragspartei darf Fänge erst nach abgeschlossener Inspektion anlanden oder umladen. Jede Inspektion wird durch Abfassen eines Inspektionsberichts gemäß Artikel 33 dokumentiert.
- (2) Kommt der Kapitän des Fischereifahrzeugs einer Nichtvertragspartei einer der Pflichten gemäß Artikel 24 Buchstaben b bis f nicht nach, so gilt die Vermutung, dass das Schiff IUU-Tätigkeiten nachgegangen ist.
- (3) Der Hafenmitgliedstaat übermittelt dem NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, unverzüglich die Ergebnisse aller in seinen Häfen durchgeführten Inspektionen von Fischereifahrzeugen von Nichtvertragsparteien und die getroffenen Folgemaßnahmen.

Anlandungen, Umladungen und Nutzung eines Hafens

- (1) Mit der Anlandung, Umladung oder anderweitigen Nutzung eines Hafens durch Schiffe von Nichtvertragsparteien darf erst begonnen werden, wenn die zuständigen Behörden des Hafenmitgliedstaats hierzu die Genehmigung gemäß Artikel 7 der Verordnung (EG) Nr. 1005/2008 erteilt haben.
- (2) Hat ein Fischereifahrzeug einer Nichtvertragspartei den Hafen angelaufen, untersagen die Mitgliedstaaten diesem Schiff die Anlandung, Umladung, Verarbeitung und Verpackung von Fischereiressourcen sowie die Nutzung anderer Hafendienste, einschließlich Betankung und Bevorratung, Wartung und Trockendockarbeiten, wenn
 - a) das Schiff gemäß Artikel 45 inspiziert wurde und sich bei dieser Inspektion herausstellt, dass das Schiff Arten an Bord hat, für die NEAFC-Empfehlungen gelten, es sei denn, der Kapitän des Fischereifahrzeugs weist den zuständigen Behörden zu deren Zufriedenheit nach, dass der Fisch außerhalb des Regelungsbereichs oder im Einklang mit allen einschlägigen NEAFC-Empfehlungen gefangen wurde;
 - b) der Flaggenstaat des Fischereifahrzeugs oder im Falle einer Umladung der bzw. die Flaggenstaat(en) der abgebenden Fischereifahrzeuge die Bestätigung gemäß Artikel 29 nicht vorlegen;
 - c) der Kapitän des Schiffs einer der Pflichten gemäß Artikel 24 Buchstaben b bis f nicht nachgekommen ist;

10946/24 abe/AIH/ck 96 GIP.INST **DF**.

- den Mitgliedstaaten konkrete Anhaltspunkte vorliegen, dass die Fischereiressourcen an Bord in den Gewässern unter der Gerichtsbarkeit einer Vertragspartei unter Verstoß gegen die geltenden Vorschriften gefangen wurden; oder
- e) den Mitgliedstaaten hinreichende Beweise vorliegen, dass das Fischereifahrzeug anderweitig an IUU-Fischerei im Übereinkommensgebiet beteiligt war oder solche Fischereitätigkeiten unterstützt hat.
- (3) Im Falle eines Nutzungsverbots gemäß Absatz 2 teilen die Mitgliedstaaten ihre Entscheidung dem Kapitän des Fischereifahrzeugs der Nichtvertragspartei oder einem Vertreter des Kapitäns sowie dem NEAFC-Sekretariat, mit Kopie an die Kommission und die EFCA, mit.
- (4) Die Mitgliedstaaten heben ihre Entscheidung, wonach ein Fischereifahrzeug einer Nichtvertragspartei ihre Häfen nicht nutzen darf, nur dann auf, wenn hinreichende Beweise vorliegen, dass die Gründe für das Nutzungsverbot unangemessen oder fehlerhaft waren oder nicht mehr bestehen.
- (5) Hebt ein Mitgliedstaat gemäß Absatz 4 das ausgesprochene Nutzungsverbot auf, so informiert er umgehend alle, die eine Mitteilung nach Absatz 3 erhalten haben.

10946/24 abe/AIH/ck 97 GIP.INST **DF**.

Maßnahmen gegen in der NEAFC-Liste der IUU-Schiffe geführte Schiffe

- Die Mitgliedstaaten stellen sicher, dass Fischereifahrzeuge, die die NEAFC in ihre vorläufige **(1)** Liste ("A-Liste") oder in ihre bestätigte Liste ("B-Liste") von Fischereifahrzeugen, die IUU-Tätigkeiten betreiben, aufgenommen hat,
 - a) gemäß Artikel 45 inspiziert werden, wenn sie den Hafen eines Mitgliedstaats anlaufen,
 - keine Genehmigung zur Anlandung oder Umladung im Hafen eines Mitgliedstaats b) erhalten.
 - c) weder Hilfe von Fischereifahrzeugen, Hilfsschiffen, Tankschiffen, Mutterschiffen und Frachtschiffen, die die Flagge eines Mitgliedstaats führen, noch die Genehmigung erhalten, sich an Umladungen oder gemeinsamen Fangeinsätzen mit solchen Schiffen zu beteiligen, und
 - d) keine Vorräte, keinen Treibstoff und keine sonstigen Dienstleistungen erhalten.
- Absatz 1 Buchstaben b, c und d gelten nicht für in der A-Liste der NEAFC aufgeführte IUU-(2) Schiffe, wenn der NEAFC empfohlen wurde, die betreffenden Schiffe von dieser Liste zu streichen.

10946/24 abe/AIH/ck 98 **GIP.INST**

- (3) Zusätzlich zu den in Absatz 1 genannten Maßnahmen treffen die Mitgliedstaaten in Bezug auf die in der B-Liste aufgeführten Schiffe folgende Maßnahmen:
 - a) Sie verbieten die Einfahrt in ihre Häfen für solche Schiffe und teilen dieses Verbot gemäß Artikel 44 Absatz 3 mit,
 - b) sie untersagen solchen Schiffen die Genehmigung, in Gewässern unter ihrer Gerichtsbarkeit zu fischen,
 - c) sie verbieten das Chartern solcher Schiffe,
 - d) sie verweigern die Erteilung ihrer Flagge an solche Schiffe,
 - e) sie verbieten die Einfuhr von Fisch, der aus solchen Schiffen kommt,
 - f) sie verbieten Einführern, Beförderern und anderen betroffenen Sektoren die Umladung von sowie den Handel mit Fischereierzeugnissen, die von solchen Schiffen gefangen wurden, und

10946/24 abe/AIH/ck 99
GIP.INST **DE**

- sie sammeln sachdienliche Informationen und tauschen diese mit den anderen g) Mitgliedstaaten und Vertragsparteien außer der Union oder kooperierenden Nichtvertragsparteien mit dem Ziel aus, die Verwendung falscher Einfuhr- oder Ausfuhrbescheinigungen für Fisch oder Fischereierzeugnisse von solchen Schiffen aufzudecken, zu bekämpfen und zu verhindern.
- **(4)** Absatz 1 Buchstabe d und Absatz 3 Buchstaben a und d finden keine Anwendung, wenn es den Vertragsparteien gestattet ist, an ein auf der IUU-Liste aufgeführtes Schiff Vorräte, Treibstoff oder sonstige Dienstleistungen zu liefern oder diesem Schiff ihre Flagge zu erteilen, da eine Empfehlung an die NEAFC vorliegt, die auf zufriedenstellenden Nachweisen beruht, dass ein Schiff zum Abwracken bestimmt ist oder dauerhaft für andere Zwecke als Fischereitätigkeiten eingesetzt werden soll.

TITEL III MAGNAHMEN FÜR BESTIMMTE FISCHEREIEN AUF PELAGISCHE ARTEN

Kapitel 1

Allgemeine Bestimmungen

Artikel 48

Anwendungsbereich

Sofern nichts anderes bestimmt ist, gilt dieser Titel für Fischereifahrzeuge der Union und Fischereifahrzeuge von Drittländern, die in den Unionsgewässern in den folgenden geografischen Gebieten Hering (Clupea harengus), Makrele (Scomber scombrus), Bastardmakrele (Trachurus spp.) und Blauen Wittling (Micromesistius poutassou) befischen:

- dem Übereinkommensgebiet und a)
- **b**) den Unionsgewässern von CECAF.

10946/24 100 abe/AIH/ck **GIP.INST** DE

Kapitel II

Pelagische Fischereien

Artikel 49

Fangbearbeitungs- und -entladebeschränkungen für pelagische Fischereifahrzeuge

- (1) Der Höchstabstand der Stäbe im Wassertrenner an Bord von pelagischen Fischereifahrzeugen beträgt 10 mm. Die Stäbe sind fest angeschweißt. Werden im Wassertrenner Löcher und keine Stäbe verwendet, darf der Durchmesser dieser Löcher nicht größer sein als 10 mm. Löcher in Trichtern vor dem Wassertrenner haben einen Höchstdurchmesser von 15 mm.
- (2) Der Kapitän eines pelagischen Fischereifahrzeugs führt jederzeit Zeichnungen der Fangbearbeitungs- und -entladevorrichtungen an Bord mit. Die Zeichnungen und jegliche Änderungen daran werden von den zuständigen Behörden des Flaggenmitgliedstaats beglaubigt. Der Kapitän übermittelt eine Kopie der Zeichnungen und jeglicher Änderungen daran den zuständigen Fischereibehörden des Flaggenmitgliedstaats, die regelmäßig die Genauigkeit der eingereichten Zeichnungen überprüfen.
- (3) Pelagischen Fischereifahrzeugen ist es untersagt, Fisch unterhalb der Wasserlinie des Schiffs aus Puffertanks oder Seewasserkühltanks zu löschen.

- (4) Alle Entladestellen unter der Wasserlinie sind zu versiegeln. Die Flaggenmitgliedstaaten können jedoch gemäß Artikel 7 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 eine Fangerlaubnis erteilen, die es erlaubt, eine Entladestelle unter der Wasserlinie nicht zu versiegeln, sofern
 - a) jede Nutzung der Entladestelle von den Kontrollbehörden aus der Ferne elektronisch überwacht werden kann und
 - b) die Entladestelle und die zugehörigen elektronischen Überwachungseinrichtungen in den in Absatz 2 genannten beglaubigten Zeichnungen beschrieben sind.

Einschränkung des Einsatzes von automatischen Sortiermaschinen

- (1) Vorrichtungen, mit denen Heringe, Makrelen, Blaue Wittlinge oder Bastardmakrelen automatisch nach Größe sortiert werden können, dürfen nicht an Bord eines Fischereifahrzeugs mitgeführt oder eingesetzt werden.
- (2) Abweichend von Absatz 1 sind das Mitführen und der Einsatz solcher Vorrichtungen zulässig, sofern

10946/24 abe/AIH/ck 102 GIP.INST **DE**

- a) der gesamte Fang, der nach den geltenden Vorschriften an Bord behalten werden darf,
 - i) in tiefgefrorenem Zustand aufbewahrt wird,
 - ii) die sortierten Fische sofort nach dem Sortieren, Verarbeiten und Verpacken tiefgefroren werden und sortierte Fische nicht ins Meer zurückgeworfen werden, ausgenommen Nebenprodukte wie Innereien oder Köpfe, und
 - iii) die Vorrichtung auf dem Schiff so installiert und angeordnet ist, dass das sofortige Tiefgefrieren sichergestellt ist und Rückwürfe nicht möglich sind;
- b) die Sortiermaschine an Bord des Schiffs vor Beginn der Fangreise von einer Stromquelle getrennt und von den zuständigen Behörden verplombt wurde, sodass das Sortiersystem erst dann verwendet werden kann, wenn die zuständigen Behörden die Plomben entfernen;
- c) das Fischereifahrzeug mit elektronischen Fernüberwachungssystemen an Bord für den Zweck ausgestattet ist, die Einhaltung der Anlandeverpflichtung zu überprüfen, oder
- d) sich an Bord des Fischereifahrzeugs ein Beobachter befindet, um die Einhaltung der Anlandeverpflichtung zu überwachen.

10946/24 abe/AIH/ck 103 GIP.INST **DF**.

Entfernungsbestimmungen

Die Kapitäne von Fischereifahrzeugen wechseln das Fanggebiet, in dem sie tätig sind, von der Position eines früheren Fangeinsatzes, bei dem mehr als 10 % (Lebendgewicht) der Fänge einer der in Artikel 48 genannten Arten aus Fängen bestehen, die unterhalb der einschlägigen Referenzmindestgrößen für die Bestandserhaltung liegen.

Kapitel III

Besondere Regeln für Wiege- und Verarbeitungseinrichtungen

Artikel 52

Fernüberwachung

- Die Hafenmitgliedstaaten gewährleisten die Überwachung durch Kamera- und (1) Sensortechnologien für Anlandungen über 10 Tonnen in Anlande- und Verarbeitungseinrichtungen, in denen jährlich *insgesamt* mehr als 3 000 Tonnen der in Artikel 48 genannten Arten gewogen werden. Zu diesem Zweck veröffentlichen die Mitgliedstaaten eine Liste ihrer Häfen, die diese Schwellenwerte erreichen und in denen diese Anforderungen gelten müssen.
- Die Überwachung gilt für die Anlande- und Verarbeitungsorte und -einrichtungen und (2) erstreckt sich auf den Ablauf von der Anlandung der Fische bis hin zum Abschluss des Wiegens. Diese Anforderung gilt nicht während des Transports angelandeter Fänge zur Verarbeitungs- und Wiegeeinrichtung.

DE

- Die für das Wiegen verantwortliche Person (3)
 - a) gewährt den zuständigen Behörden einen Live-Streaming-Zugang zu den Überwachungsdaten und
 - speichert die Überwachungsdaten für einen Zeitraum von mindestens sechs Monaten b) und höchstens drei Jahren und stellt den zuständigen Behörden auf Anfrage eine Kopie der gespeicherten Daten zur Verfügung.
- **(4)** Die gemäß diesem Artikel erhobenen Daten werden ausschließlich für Fischereikontrollzwecke und nicht für die Identifizierung natürlicher Personen verwendet.

TITEL IV **SCHLUSSBESTIMMUNGEN**

Artikel 53

Datenverwaltung, Schutz personenbezogener Daten und Vertraulichkeit

(1) Personenbezogene Daten, die für die Anwendung von Artikel 7 Absatz 2, Artikel 13, Artikel 14 Absatz 1, Artikel 15 Absatz 1, Artikel 16 Absatz 1 Buchstabe d, Artikel 17 Absätze 3, 4 und 5, Artikel 20 Absatz 2, Artikel 21 Absätze 2 bis 5, 7 und 8, Artikel 22 Absätze 2 und 3, Artikel 23 Absätze 11 und 12, Artikel 24 Buchstaben f und g, Artikel 27 Absätze 1 und 2, Artikel 28 Absätze 1 und 2, Artikel 30 Absätze 3 und 4, Artikel 31 Absatz 5, Artikel 33 und 34, Artikel 35 Absatz 1, Artikel 37 Absatz 1, Artikel 38 Absatz 1, Artikel 39, Artikel 40 Absätze 1 und 3, Artikel 42 Absatz 1, Artikel 43 Absätze 1 und 2, Artikel 45 Absatz 3, Artikel 47 Absätze 1 und 3, Artikel 49 Absätze 2 und 4, Artikel 50 Absatz 2 Buchstaben c und d sowie Artikel 52 erforderlich sind, werden von den Behörden der Mitgliedstaaten, der EFCA und der Kommission für folgende Zwecke erhoben und verarbeitet:

10946/24 105 abe/AIH/ck **GIP.INST** DE

- a) Einhaltung der Verpflichtungen der Identifizierung einschlägiger Kontaktstellen und Durchführung des Datenaustauschs von Fischereidaten gemäß den Artikeln 7, 8, 13 bis 19, 21, 22, 27 bis 31, 33, 34, 35, 37 bis 40, 42 bis 46, 49, 50 und 52,
- Überwachung der Fangmöglichkeiten einschließlich der Quotenausschöpfung gemäß
 Artikel 18,
- c) Validierung von Daten gemäß Artikel 17,
- d) Überwachung, Kontrolle, Inspektion und Beaufsichtigung der Fischereitätigkeiten gemäß den Artikeln 19 bis 47 und
- e) Untersuchungen im Zusammenhang mit Beschwerden, Verstößen sowie Gerichts- oder Verwaltungsverfahren gemäß den Artikeln 35 bis 40 und 42 bis 47.

10946/24 abe/AIH/ck 106 GIP.INST **DE**

- (2) Personenbezogene Daten, die gemäß dieser Verordnung eingehen, dürfen nicht länger als notwendig für den Zweck, für den sie erhoben wurden, gespeichert werden, und in jedem Fall nicht länger als fünf Jahre ab der Erhebung, mit Ausnahme personenbezogener Daten, die für die Verfolgung von Beschwerden, Verstößen und Gerichts- oder Verwaltungsverfahren erforderlich sind und die bis zum Abschluss des betreffenden Vorgangs, des betreffenden Verwaltungs- oder Gerichtsverfahrens oder der für die Anwendung von Sanktionen erforderlichen Zeit aufbewahrt werden können. Werden die Daten für einen längeren Zeitraum gespeichert, müssen die Daten anonymisiert werden.
- (3) Die Behörden der Mitgliedstaaten gelten in Bezug auf die Verarbeitung personenbezogener Daten, die sie gemäß der vorliegenden Verordnung erheben und übermitteln, als Verantwortliche im Sinne des Artikels 4 Nummer 7 der Verordnung (EU) 2016/679.
- (4) Die Kommission und die EFCA gelten in Bezug auf die Verarbeitung personenbezogener Daten, die sie gemäß der vorliegenden Verordnung erheben und übermitteln, jeweils als Verantwortliche im Sinne des Artikels 3 Nummer 8 der Verordnung (EU) 2018/1725.

10946/24 abe/AIH/ck 107 GIP.INST **DE**

- (5) Zusätzlich zu den in den Verordnungen (EU) 2016/679 und (EU) 2018/1725 festgelegten Verpflichtungen werden die Behörden der Mitgliedstaaten, die EFCA und die Kommission jeweils
 - a) die Vertraulichkeit bei der Übermittlung und dem Empfang elektronischer Daten gewährleisten,
 - b) die erforderlichen Maßnahmen zur Einhaltung der Vertraulichkeits- und Sicherheitsbestimmungen gemäß den von der NEAFC gebilligten Empfehlungen ergreifen, einschließlich geeigneter Verschlüsselungsprotokolle, um Vertraulichkeit und Authentizität zu gewährleisten,
 - c) erforderlichenfalls auf Ersuchen des NEAFC-Sekretariats elektronische Meldungen oder Mitteilungen berichtigen oder löschen, die in einer Weise verarbeitet werden, die dieser Verordnung nicht entspricht,
 - d) sicherstellen, dass elektronische Daten ausschließlich für die Überwachung, Kontrolle,
 Inspektion und Durchsetzung oder andere in dieser Verordnung genannte Zwecke gespeichert und verwendet werden, und
 - e) sicherstellen, dass bei der gesamten Übermittlung elektronischer Daten Datenkommunikationssysteme verwendet werden, die mit dem NEAFC-Sekretariat ordnungsgemäß geprüft wurden.

10946/24 abe/AIH/ck 108 GIP.INST **DF**.

- (6) Die Behörden der Mitgliedstaaten, die EFCA und die Kommission gewährleisten jeweils die Sicherheit der Verarbeitung personenbezogener Daten, die für die Anwendung dieser Verordnung stattfindet, einschließlich der Verarbeitung personenbezogener Daten durch die Behörden mit Zugangsberechtigung für die einschlägigen Fischereidatenbanken. Insbesondere treffen sie die erforderlichen Maßnahmen, einschließlich der Annahme eines Betriebskontinuitätsplans und Maßnahmen zur Einhaltung der Leitlinien und Bedingungen für das Informationssicherheitsmanagementsystem, die mit der NEAFC-Empfehlung 08:2014 angenommen wurden, um
 - a) die Daten physisch zu schützen, unter anderem durch Aufstellung von Notfallplänen für den Schutz kritischer Infrastrukturen,
 - b) das unbefugte Lesen, Kopieren, Verändern oder Entfernen von Datenträgern zu verhindern,
 - die unbefugte Eingabe von Daten und den unbefugten Zugriff auf gespeicherte personenbezogene Daten sowie die unbefugte Änderung oder Löschung solcher Daten zu verhindern,
 - d) die unbefugte Verarbeitung von Daten sowie das unbefugte Kopieren, Ändern oder Löschen von Daten zu verhindern,

10946/24 abe/AIH/ck 109 GIP.INST **DF**.

- e) sicherzustellen, dass die zum Zugriff auf die einschlägigen Fischereidatenbanken berechtigten Personen nur mittels einer persönlichen Benutzerkennung und vertraulicher Zugriffsverfahren ausschließlich auf die ihrer Zugriffsberechtigung unterliegenden Daten zugreifen können,
- f) sicherzustellen, dass überprüft und festgelegt werden kann, an welche Stellen personenbezogene Daten übermittelt werden dürfen und welche Daten in den einschlägigen Fischereidatenbanken wann, von wem und zu welchem Zweck verarbeitet wurden,
- g) das unbefugte Lesen, Kopieren, Ändern oder Löschen von personenbezogenen Daten während der Übermittlung von personenbezogenen Daten an die oder aus den einschlägigen Fischereidatenbanken oder während des Transports von Datenträgern, insbesondere durch geeignete Verschlüsselungstechniken, zu verhindern und
- h) die Wirksamkeit der in diesem Absatz genannten Sicherheitsmaßnahmen zu überwachen und die erforderlichen organisatorischen Maßnahmen für die interne Überwachung zu treffen, um die Einhaltung der vorliegenden Verordnung sicherzustellen.
- (7) Die in Artikel 113 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 festgelegten Verpflichtungen gelten für die im Rahmen der vorliegenden Verordnung erhobenen und erhaltenen Daten.

10946/24 abe/AIH/ck 110 GIP.INST **DF**.

Artikel 54

Änderungsverfahren

- (1) Der Kommission wird die Befugnis übertragen, gemäß Artikel 55 delegierte Rechtsakte *zur**Durchführung der von der NEAFC angenommenen Maßnahmen zu erlassen, die Folgendes

 ändern
 - a) die Verfahren für Mitteilungen an Kontaktstellen gemäß Artikel 7 Absätze 1, 2 und 3,
 - b) die Verfahren für die Übermittlung von Mitteilungen und Genehmigungen von Fischereifahrzeugen gemäß Artikel 8 Absätze 1 und 2,
 - c) die Anforderungen an Staupläne gemäß Artikel 13 Absatz 3 Buchstabe b,
 - d) die Verfahren für die Meldung von Umladungen gemäß Artikel 15 Absätze 1, 2 und 3,
 - e) die Verfahren für Mitteilungen an das NEAFC-Sekretariat gemäß Artikel 17 Absätze 1 und 8,
 - f) die Verfahren für die Gesamtmeldung von Fängen und Fischereiaufwand gemäß Artikel 18,

- g) die Verfahren für die Meldung von Einsätzen von Inspektionsschiffen und -luftfahrzeugen gemäß Artikel 21 Absatz 7,
- h) das Überwachungsverfahren gemäß Artikel 22,
- i) die Verfahren für die Meldung von Verstößen, die in Artikel 34 Absätze 2 und 3 genannt sind,
- j) die Liste der regulierten Ressourcen gemäß Anhang I,
- k) die Liste der VME-Indikatorarten gemäß Anhang II,
- 1) die Koordinaten der bestehenden Grundfischereigebiete gemäß Anhang III,
- m) die im Regelungsbereich anwendbaren technischen Maßnahmen gemäß Anhang IV,
- n) die Datenelemente der Mitteilungen gemäß Anhang V,
- o) die Datenelemente des Produktionslogbuchs gemäß Anhang VI,
- p) die Liste der Codes für die Aufmachungsform, die Verpackungsart, die Behälterart und die Art der Verarbeitung gemäß Anhang VII,
- q) die Datenelemente des elektronischen Fischereilogbuchs, der Umlade- und der Anlandehafen-Meldungen gemäß Anhang VIII,

10946/24 abe/AIH/ck 112 GIP.INST **DE**

- r) das Format der Datenübermittlung und der Datenelemente gemäß Anhang XI,
- s) die FÜZ-Kennzeichnungsverfahren gemäß Anhang XII,
- t) die Datenelemente für die Meldung von Inspektoren und Inspektionsplattformen gemäß Anhang XIV,
- u) die Datenelemente für die Meldung von Überwachungstätigkeiten gemäß Anhang XVI,
- v) die Datenelemente für die Übermittlung von Sichtungsmeldungen und Überwachungsberichten gemäß Anhang XVII,
- w) die Muster für Inspektionsberichte gemäß den Anhängen XVIII und XXIII,
- x) die Vorschriften für die Konstruktion und Verwendung der Lotsenleiter gemäß Anhang XIX,
- y) die Datenelemente für die Meldung der Benennung von Häfen gemäß Anhang XX und
- z) das Muster für Formblätter für Hafenstaatkontrollen gemäß Anhang XXI.

10946/24 abe/AIH/ck 113 GIP.INST **DE**

- (2) Änderungen gemäß Absatz 1 sind strikt auf die Durchführung von Maßnahmen zur Änderung oder Ergänzung der NEAFC-Regelung und anderer NEAFC-Empfehlungen beschränkt.
- Der Kommission wird die Befugnis übertragen, gemäß Artikel 55 delegierte Rechtsakte zur (3) Änderung des Titels III zu erlassen, um ihn an Maßnahmen anzupassen, die von der Union und anderen Küstenstaaten des Nordostatlantiks gebilligt und in einem vereinbarten Aufzeichnungsverfahren dokumentiert wurden, im Rahmen von Konsultationen über die Kontrolle der Fischereien gemäß Artikel 48 oder im Rahmen der NEAFC angenommen wurden und Folgendes betreffen:
 - die Fangbearbeitungs- und -entladebeschränkungen für pelagische Fischereifahrzeuge a) gemäß Artikel 49,
 - b) die Ausnahmen vom Verbot des Einsatzes automatischer Sortiermaschinen gemäß Artikel 50 Absatz 2,
 - die Entfernungsbestimmungen gemäß Artikel 51 und c)
 - d) die in Artikel 52 genannten Schwellenwerte.

10946/24 abe/AIH/ck 114 **GIP.INST** DE

- (4) Änderungen gemäß Artikel 3 dieses Artikels sind strikt auf die Durchführung von Maßnahmen beschränkt, mit denen die Kontrolle von Fischereien gemäß Artikel 48 geändert oder ergänzt wird,
 - a) die im Rahmen von Konsultationen der Union und anderen Küstenstaaten des Nordostatlantiks gebilligt wurden, oder
 - b) die im Rahmen der NEAFC angenommen und für die Union verbindlich sind.

Artikel 55

Ausübung der Befugnisübertragung

- (1) Die Befugnis zum Erlass delegierter Rechtsakte wird der Kommission unter den in diesem Artikel festgelegten Bedingungen übertragen.
- (2) Die Befugnis zum Erlass der in Artikel 54 genannten delegierten Rechtsakte wird der Kommission für einen Zeitraum von fünf Jahren ab 1. Dezember 2023 übertragen. Die Kommission erstellt spätestens neun Monate vor Ablauf des Zeitraums von fünf Jahren einen Bericht über die Befugnisübertragung. Die Befugnisübertragung verlängert sich stillschweigend um Zeiträume gleicher Länge, es sei denn, das Europäische Parlament oder der Rat widersprechen einer solchen Verlängerung spätestens drei Monate vor Ablauf des jeweiligen Zeitraums.

10946/24 abe/AIH/ck 115 GIP.INST **DF**.

- (3) Die in Artikel 54 genannte Befugnisübertragung kann vom Europäischen Parlament oder vom Rat jederzeit widerrufen werden. Der Beschluss über den Widerruf beendet die Übertragung der in diesem Beschluss angegebenen Befugnis. Er wird am Tag nach seiner Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* oder zu einem im Beschluss über den Widerruf angegebenen späteren Zeitpunkt wirksam. Die Gültigkeit von delegierten Rechtsakten, die bereits in Kraft sind, wird von dem Beschluss über den Widerruf nicht berührt.
- (4) Vor dem Erlass eines delegierten Rechtsakts konsultiert die Kommission die von den einzelnen Mitgliedstaaten benannten Sachverständigen im Einklang mit den in der Interinstitutionellen Vereinbarung vom 13. April 2016 über bessere Rechtsetzung enthaltenen Grundsätzen.
- (5) Sobald die Kommission einen delegierten Rechtsakt erlässt, übermittelt sie ihn gleichzeitig dem Europäischen Parlament und dem Rat.
- (6) Ein delegierter Rechtsakt, der gemäß Artikel 54 erlassen wurde, tritt nur in Kraft, wenn weder das Europäische Parlament noch der Rat innerhalb einer Frist von zwei Monaten nach Übermittlung dieses Rechtsakts an das Europäische Parlament und den Rat Einwände erhoben haben oder wenn vor Ablauf dieser Frist das Europäische Parlament und der Rat beide der Kommission mitgeteilt haben, dass sie keine Einwände erheben werden. Auf Initiative des Europäischen Parlaments oder des Rates wird diese Frist um zwei Monate verlängert.

10946/24 abe/AIH/ck 116 GIP.INST **DF**.

Artikel 56

Änderungen anderer Verordnungen

- (1) In der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 werden die Artikel 54b und 54c gestrichen.
- (2) In der Verordnung (EU) 2019/1241 werden Artikel 5 Buchstabe h, Kapitel VI und Anhang XII gestrichen.

Artikel 57

Aufhebungen

- (1) Die Verordnungen (EWG) Nr. 1899/85, *(EWG) Nr. 1638/87* und (EU) Nr. 1236/2010 werden aufgehoben.
- (2) Verweise auf die aufgehobenen Verordnungen gelten als Verweise auf die vorliegende Verordnung.

Artikel 58

Inkrafttreten und Geltung

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

Artikel 49 Absatz 4 und Artikel 52 gelten ab dem 1. Januar 2026.

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

Geschehen zu ... am ...

Im Namen des Europäischen Parlaments

Im Namen des Rates

Die Präsidentin

Der Präsident///Die Präsidentin

ANHANG i REGULIERTE RESSOURCEN

1. PELAGISCHE ARTEN UND HOCHSEEARTEN

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO- Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiete und Divisionen
Tiefenbarsch	REB	Sebastes mentella	1, 2, 5, 12, 14
Frühjahrslaichender Norwegischer Hering (Hering des Nördlichen Atlantik)	HER	Clupea harengus	1, 2, 4a, 5, 14
Blauer Wittling	WHB	Micromesistius poutassou	1-9, 12, 14
Makrele	MAC	Scomber scombrus	1-8, 9a, 12, 14
Lodde	CAP	Mallotus villosus	1, 2, 5, 14
Bastardmakrelen	НОМ	Trachurus trachurus	2a, 4a, 5b, 6a, 7a-c und e-k, 8

2. Tiefseearten

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO-Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiet
Glattkopf	ALC	Alepocephalus bairdii	1 bis 14
Rissos Glattkopf	РНО	Alepocephalus rostratus	1 bis 14
Blauhecht	ANT	Antimora rostrata	1 bis 14
Schwarzer Degenfisch	BSF	Aphanopus carbo	1 bis 14
Katzenhai	API	Apristurus spp.	1 bis 14
Glasaugen	ARG	Argentina spp.	1 bis 14
Goldlachs	ARU	Argentina silus	1 bis 14
Kaiserbarsche n.n.b.	ALF	Beryx spp.	1 bis 14
Lumb	USK	Brosme brosme	1 bis 14
Rauer Schlingerhai	GUP	Centrophorus granulosus	1 bis 14
Blattschuppiger Schlingerhai	GUQ	Centrophorus squamosus	1 bis 14
Schwarzer Fabricius-Dornhai	CFB	Centroscyllium fabricii	1 bis 14
Portugiesenhai	СҮО	Centroscymnus coelolepis	1 bis 14
Langnasen-Dornhai	СҮР	Centroscymnus crepidater	1 bis 14

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO-Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiet
Rote Tiefseekrabbe	KEF	Chaceon (Geryon) affinis	1 bis 14
Kuckucks-Knurrhahn	GUR	Chelidonichthys cuculus	1 bis 14
Seeratte	СМО	Chimaera monstrosa	1 bis 14
Opalchimäre	WCH	Chimaera opalescens	1 bis 14
Kragenhai	HXC	Chlamydoselachus anguineus	1 bis 14
Meeraal	СОЕ	Conger conger	1 bis 14
Rundnasen-Grenadier	RNG	Coryphaenoides rupestris	1 bis 14
Schokoladenhai	SCK	Dalatias licha	1 bis 14
Schnabeldornhai	DCA	Deania calcea	1 bis 14
Teleskop-Kardinalfisch	ЕРІ	Epigonus telescopus	1 bis 14
Schwarze Dornhaie n.n.b.	SHL	Etmopterus spp.	1 bis 14
Großer Schwarzer Dornhai	ETR	Etmopterus princeps	1 bis 14
Kleiner Schwarzer Dornhai	ETX	Etmopterus spinax	1 bis 14
Kabeljau	COD	Gadus morhua	1 bis 14
Fleckhai	SHO	Galeus melastomus	1 bis 14

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO-Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiet
Maus-Katzenhai	GAM	Galeus murinus	1 bis 14
Langnasenchimäre	НСН	Harriotta haeckeli	1 bis 14
Pazifische Langnasenchimäre	HCR	Harriotta raleighana	1 bis 14
Blaumaul	BRF	Helicolenus dactylopterus	1 bis 14
Grauhai	SBL	Hexandus griseus	1 bis 14
Granatbarsch	ORY	Hoplostethus atlanticus	1 bis 14
Mittelmeer-Kaiserbarsch	HPR	Hoplostethus mediterraneus	1 bis 14
Atlantische Chimäre	CYA	Hydrolagus affinis	1 bis 14
Kleine Tiefenseeratte	СҮН	Hydrolagus mirabilis	1 bis 14
Portugiesische Chimäre	KXA	Hydrolagus lusitanicus	1 bis 14
Blasse Chimäre	CYZ	Hydrolagus pallidus	1 bis 14
Degenfisch	SFS	Lepidopus caudatus	1 bis 14
Butt	LEZ	Lepidorhombus spp.	1 bis 14
Wolfsfisch	LXK	Lycodes esmarkii	1 bis 14
Nordatlantik-Grenadier	RHG	Macrourus berglax	1 bis 14

10946/24 abe/AIH/ck 4
GIP.INST **DE**

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO-Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiet
Wittling	WHG	Merlangius merlangus	1 bis 14
Schellfisch	HAD	Melanogrammus aeglefinus	1 bis 14
Seehecht	НКЕ	Merluccius merluccius	1 bis 14
Blauleng	BLI	Molva dypterygia	1 bis 14
Leng	LIN	Molva molva	1 bis 14
Atlantischer Tiefseedorsch	RIB	Mora moro	1 bis 14
Segelflossen-Meersau	OXN	Oxynotus paradoxus	1 bis 14
Rote Fleckbrasse	SBR	Pagellus bogaraveo	1 bis 14
Eismeergarnele	PRA	Pandalus borealis	1 bis 14
Gabeldorsche n.n.b.	FOX	Phycis spp.	1 bis 14
Gabeldorsch	GFB	Phycis blennoides	1 bis 14
Seelachs	РОК	Pollachius virens	1 bis 14
Wrackbarsch	WRF	Polyprion americanus	1 bis 14
Fyllasrochen	RJY	Rajella fyllae	1 bis 14
Eisrochen	RJG	Amblyraja hyperborea	1 bis 14

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO-Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES- Untergebiet
Schwarzbäuchiger Glattrochen	JAD	Dipturus nidarosiensis	1 bis 14
Schwarzer Heilbutt	GHL	Reinhardtius hippoglossoides	1 bis 14
Atlantische Rüsselchimäre	RCT	Rhinochimaera atlantica	1 bis 14
Messerzahnhai	SYR	Scymnodon ringens	1 bis 14
Goldbarsch	REG	Sebastes norvegicus	1 bis 14
Kleiner Rotbarsch	SFV	Sebastes viviparus	1 bis 14
Eishai	GSK	Somniosus microcephalus	1 bis 14
Drachenkopf	TJX	Trachyscorpia cristulata	1 bis 14
Raunasen-Seeratte	TSU	Trachyrincus scabrus	1 bis 14
Grenadierfische	RTX	Macrouridae	1 bis 14
Aalmutter	ELP	Zoarces viviparus	1 bis 14

3. Sonstige regulierte Ressourcen

Bestand (gebräuchliche deutsche Bezeichnung)	FAO- Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	ICES-Untergebiet
Heringshai ¹	POR	Lamna nasus	1 bis 14
Dornhai	DGS	Squalus acanthias	1 bis 14
Riesenhai ¹	BSK	Cetorhinus maximus	1 bis 14

Solange die NEAFC-Empfehlungen für diese Bestände in Kraft sind.

ANHANG II VME-INDIKATORARTEN

Die nachstehende Liste umfasst sieben Arten von Lebensraumtypen sowie physikalische Elemente für den Regelungsbereich mit den in diesen Lebensräumen höchstwahrscheinlich vorkommenden Taxa, die als VME-Indikatoren gelten.

VME	-Lebensraum	typ	Repräsentative Taxa	
1.	Kaltwasserk	corallenriff		
	a) Riff	mit <i>Lophelia pertusa</i>	Lophelia pertusa	
	b) Riff	mit Solenosmilia variabilis	Solenosmilia variabilis	
2.	Korallengar	ten	· L	
a)	Hartboden-G	arten		
			Anthothelidae	
			Chrysogorgiidae	
			Isididae, Keratoisidinae	
			Plexauridae	
	i)	Hartboden-Korallengärten mit Gorgonien und schwarzen Korallen	Acanthogorgiidae	
			Coralliidae	
			Paragorgiidae	
			Primnoidae	
			Schizopathidae	
	ii)	koloniebildende Steinkorallen auf	Lophelia pertusa	
		Felsboden	Solenosmilia variabilis	
	iii)	Ansammlungen nicht riffbildender	Enallopsammia rostrata	
	Steinkorallen		Madrepora oculata	
b)	b) Weichboden-Korallengärten			
	i)	Weichboden-Korallengärten mit Gorgonien und schwarzen Korallen	Chrysogorgiidae	

ii) Valakka mallam Caldani	Caryophylliidae
ii) Kelchkorallenfelder	Flabellidae
iii) Blumenkohlkorallenfelder	Nephtheidae
3. Ansammlungen von Tiefseeschwämmen	
	Geodiidae
Ansammlungen anderer Schwämme	Ancorinidae
	Pachastrellidae
	Axinellidae
Harthadan Sahwammaärtan	Mycalidae
Hartboden-Schwammgärten	Polymastiidae
	Tetillidae
Glasschwamm-Gemeinschaften	Rossellidae
Glassenwammi-Gemenischarten	Pheronematidae
	Anthoptilidae
	Pennatulidae
	Funiculinidae
Confodom Foldon	Halipteridae
Seefedern-Felder	Kophobelemnidae
	Protoptilidae
	Umbellulidae
	Vigulariidae

Flächen mit Zylinderrosen	Cerianthidae
	Bourgetcrinidae
	Antedontidae
Fauna des Schlamm- und Sandgrunds	Hyocrinidae
	Xenophyophora
	Syringamminidae
Flächen mit Moostierchen	

Physikalische Elemente

Erläuterung

Isolierte Seeberge	Nicht-MAR-Seeberge
Steilhänge und Gipfel an mittelozeanischen Rücken	Steile Abhänge und Gipfel unterstützen Korallengärten und andere VME-Arten in hoher Dichte
Knollen	Ein topografisches Gebilde, das sich weniger als 1000 m über den Meeresboden erhebt
Canyonartige Gebilde	Ein "Wassereinzugs"-Gebilde mit steilen Flanken, das nicht unbedingt mit einem Schelf-, Insel- oder Bankrand verbunden ist
Steile Flanken > 6,4°	Aus NAFO-SCR Dok. 11/73

ANHANG III BESTEHENDE GRUNDFISCHEREIGEBIETE

1. Bestehendes Fischereigebiet: Koordinaten der Hatton Bank (HAR 1-5)

	HAR 1				
	Breitenorad	I ängengrad	IAT	LON	
1	60.0557	-14 2048	60° 03 34′	-14° 12 29′	
2	59 6708	-14 0275	59° 40 25′	-14° 01 65′	
3	59 5262	-14 2562	59° 31 57′	-14° 15 37′	
4	59 3197	-14 6393	59° 19 18′	-14° 38 36′	
5	59 2495	-14 8738	59° 14 97′	-14° 52 43′	
6	59 1178	-14 9539	59° 07 07′	-14° 57 23′	
7	59 0620	-15 7430	59° 03 72′	-15° 44 58′	
8	58 9765	-15 9202	58° 58 59′	-15° 55 21′	
9	59 0620	-16 3034	59° 03 72′	-16° 18 20′	
10	59 2992	-16 5207	59° 17 95′	-16° 31 24′	
11	59 6160	-16 5207	59° 36 96′	-16° 31 24′	
12	59 6160	-15 4456	59° 36 96′	-15° 26 74′	
13	59 8005	-14 8280	59° 48 03′	-14° 49 68′	
14	60 0670	-14 3420	60° 04 02′	-14° 20 52′	
15	60 0557	-14 2048	60° 03 34′	-14° 12 29′	

		HAR 2		
	Breitengrad	L ängengrad	IAT	LON
1_	59 6998	-16 7094	59° 41 99′	-16° 42 56′
2	59 2496	-16 8066	59° 14 97′	-16° 48 39′
3	59 1530	-17 4699	59° 09 18′	-17° 28 19′
4	58 9913	-17 3384	58° 59 48′	-17° 20 30′
5	59 0884	-16 9552	59° 05 30′	-16° 57 31′
6	58 9618	-16 7094	58° 57 71′	-16° 42 56′
7	58 4600	_17 4584	58° 27 60′	-17° 27 51′
8	58 1897	-17 5156	58° 11 38′	-17° 30 94′
9	58 0901	-17 2297	58° 05 41′	-17° 13 78′
10	57 9720	-17 2412	57° 58 32′	-17° 14 47′
11_	57 9144	-17 1039	57° 54 86′	-17° 06 23′
12	57 8292	_17.0925	57° 49 75′	-17° 05 55′
13	57 5511	-17 7844	57° 33 07′	-17° 47 06′
14	57 4928	-18 2075	57° 29 57′	-18° 12 45′
15	57 2955	-18 4935	57° 17 73′	-18° 29 61′
16	57 2151	_18 8194	57° 12 91′	_18° 49 16′
17	57 0662	-19 3512	57° 03 97′	-19° 21 07′
18	56 4992	-19 5399	56° 29 95′	-19° 32 39′
19	56 6127	-20 0202	56° 36 76′	-20° 01 21′
2.0	56 3791	-20 4377	56° 22.75′	-20° 26 26′
2.1	56 3791	-20 6435	56° 22.75′	-20° 38 61′
22	56 4992	-20 8494	56° 29 95′	-20° 50 96′
23	56 6190	-20 8494	56° 37 14′	-20° 50 96′
24	56 8354	-20 4262	56° 50 13′	-20° 25 57′
25	57 2368	-20 5635	57° 14 21′	-20° 33 81′
26	57 5818	-20 5635	57° 34 91′	-20° 33 81′
2.7	57 8566	-20 1803	57° 51 40′	-20° 10 82′
28	57 9235	-19 8830	57° 55 41′	-19° 52 98′
29	58 4809	-19 2425	58° 28 85′	-19° 14 55′
30	58 6806	-19 2826	58° 40 84′	-19° 16 95′
31	58 9766	-18 9967	58° 58 59′	-18° 59 80′
32	59 2145	-18 2876	59° 12 87′	-18° 17 26′
33	59 2700	-17 9216	59° 16 20′	-17° 55 30′
34	59 5001	-17 6643	59° 30 01′	-17° 39 86′
35	59 6998	-16 7094	59° 41 99′	-16° 42.56′

	HAR 3			
	Breitenorad	I ängengrad	I.AT	LON
1	54 9406	-17 2011	54° 56 44′	-17° 12 07′
2	54 5810	-18 0303	54° 34 86′	-18° 01 82′
3	54 4083	-18 3962	54° 24 50′	-18° 23 77′
4	54 4781	-19.0538	54° 28 69′	_19° 03 23′
5	54 4150	_19 3112	54° 24 90′	-19° 18 67′
6	53 9767	-19 9516	53° 58 60′	-19° 57 10′
7	54 1847	-20 1289	54° 11 08′	-20° 07 73′
8	54 3350	-20 1003	54° 20 10′	-20° 06 02′
9	54 6373	-19 3912	54° 38 24′	-19° 23 <i>47'</i>
10	54 9800	-19 2540	54° 58 80′	-19° 15 24′
11	55 0685	-18 7393	55° 04 11′	-18° 44 36′
12	55 4303	-18 6822	55° 25 82′	-18° 40 93′
13	55 4076	-18 4134	55° 24 46′	-18° 24 80′
14	55 1438	-17 7730	55° 08 63′	-17° 46 38′
15	54 9505	-18 0303	54° 57 03′	-18° 01 82′
16	54 9800	-17 1325	54° 58 80′	-17° 07 95′
17	54 9406	-17 2011	54° 56 44′	-17° 12 07′

		HAR 4		
	Breitengrad	I ängengrad	IAT	LON
1	58 4869	_14 7537	58° 29 21′	_14° 45 22′
2	58 0659	-14 7766	58° 03 96′	-14° 46 59′
3	57 4928	_14 6851	57° 29 57′	_14° 41 11′
4	56 9385	_14 5479	56° 56 31′	_14° 32 87′
5	56 5812	-14 3020	56° 34 87′	-14° 18 12′
6	55 5696	<u>-15 4571</u>	55° 34 18′	_15° 27 42′
7	55 5146	_15 7887	55° 30.88′	_15° 47 32′
8	55 3914	-15 9488	55° 23 48′	-15° 56 93′
Q	55 2116	-16 7523	55° 12 69′	-16° 45 14′
10	55 2884	-16 8972	55° 17 30′	-16° 53 83′
11	55 4329	-16 8667	55° 25 98′	-16° 52 00′
12	55 5223	-16 6862	55° 31 34′	-16° 41 17′
13	55 5081	_17 5842	55° 30 49′	_17° 35 05′
14	55 5656	_17 6744	55° 33 94′	-17° 40 46′
15	55 2221	-18 0232	55° 13 32′	-18° 01 39′
16	55 3183	-18 2793	55° 19 10′	-18° 16 76′
17	55 6856	-17 9905	55° 41 14′	-17° 59 43′
18	55 7960	-17 8706	55° 47 76′	-17° 52 23′
19	56 4973	-17 7834	56° 29 84′	-17° 47 00′
20	56 5994	-17 8215	56° 35 97′	-17° 49 29′
21	56 6983	-17 6308	56° 41 90′	-17° 37 85′
22	56 7509	-17 3955	56° 45 05′	_17° 23 73′
23	56 8948	-17 1325	56° 53 69′	-17° 07 95′
24	56 9167	-16 7780	56° 55 00′	-16° 46 68′
25	57 1904	-16 7094	57° 11 42′	-16° 42 56′
26	57 1532	_15 7887	57° 09 19′	_15° 47 32′
27	57 2708	-15 3942	57° 16 25′	-15° 23 65′
28	57 6188	_15 3054	57° 37 13′	_15° 18 32′
29	57 8415	-15 3104	57° 50 49′	-15° 18 63′
30	57 9537	<u>-15 4859</u>	57° 57 22′	_15° 29 15′
31	58 0668	_15 4376	58° 04 01′	-15° 26 26′
32	58 2131	-15 4859	58° 12 79′	-15° 29 15′
33	58 3882	-15 2392	58° 23 29′	-15° 14 35′
34	58 3628	-15 1350	58° 21 77′	-15° 08 10′
35	58 5018	-14 9024	58° 30 11′	-14° 54 14′
36	58 4869	-14 7537	58° 29 21′	-14° 45 22′

HAR 5

	HAR 5				
	Breitengrad	I ängengrad	LAT	LON	
1	55 8531	_19 9630	55° 51 10′	_10° 57 78′	
2	55 4368	_19 7457	55° 26 21′	_19° <u>44</u> 7 <u>4′</u>	
3	55 3361	-20 2375	55° 20 17′	-20° 14 25′	
4	55 4855	-20 7236	55° 29 13′	-20° 43 41′	
5	55 7856	-20 4548	55° 47 14′	-20° 27 29′	
6	55 8531	-19 9630	55° 51 19′	-19° 57 78′	

2. Bestehendes Fischereigebiet: Koordinaten des Josephine Seamount (JOS 1)

JOS 1

	JOS 1				
	Breitenorad	I ängengrad	LAT	LON	
1	37 0621	-14 1703	37° 03 73′	-14° 10 22′	
2	36 7150	-14 1044	36° 42 90′	-14° 06 26′	
3	36 5521	-14 1854	36° 33 12′	-14° 11 13′	
4	36 5622	-14 2668	36° 33 73′	-14° 16 01′	
5	36 7029	-14 5385	36° 42 17′	-14° 32 31′	
6	36 8795	-14 5560	36° 52 77′	-14° 33 36′	
7	37.0560	-14 2415	37° 03 36′	-14° 14 49′	
8	37 0621	-14 1703	37° 03 73′	-14° 10 22′	

3. Bestehendes Fischereigebiet: Koordinaten des Mittelatlantischen Rückens (MAR 1-5)

MAR 1

	MAR 1				
	Breitengrad	I ängengrad	LAT	LON	
1	57 1717	-33 3419	57° 10 30′	-33° 20 51′	
2	57 0976	-33 1241	57° 05 85′	-33° 07 45′	
3	56 7293	-33 4885	56° 43 76′	-33° 29 31′	
4	56 4943	-33 5696	56° 29 66′	-33° 34 18′	
5	56 3731	-34 0165	56° 22 39′	-34° 00 99′	
6	56 5289	-34 2443	56° 31 73′	-34° 14 66′	
7	56 7449	-34 1446	56° 44 69′	-34° 08 68′	
8	57 1517	-33 5070	57° 09 10′	-33° 30 42′	
9	57 1717	-33 3419	57° 10 30′	-33° 20 51′	

MAR 2

	MAR 2				
	Breitenorad	I ängengrad	LAT	LON	
1	44 7495	-25 2187	44° 44 97′	-25° 13 12′	
2	44 4873	-24 9684	44° 29 24′	-24° 58 10′	
3	44 3749	-25 2867	44° 22 50′	-25° 17 20′	
4	44 5689	-25 4261	44° 34 13′	-25° 25 57′	
5	44 7977	-25 3331	44° 47 86′	-25° 19 99′	
6	44.7495	-25.2187	44° 44.97′	-25° 13.12′	

MAR 3

	MAR 3				
	Breitenorad	Längengrad	I.AT	LON	
1	45 6840	-27 2571	45° 41 04′	-27° 15 42′	
2	45 4763	-27 1426	45° 28 58′	-27° 08 56′	
3	45 4286	-27 4180	45° 25 72′	-27° 25 08′	
4	45 2023	-27 6218	45° 12 14′	_27° 37 31′	
5	45 1872	-27 7613	45° 11 23′	-27° 45 68′	
6	45 4913	-27 8757	45° 29 48′	-27° 52 5 <u>4′</u>	
7	45 6690	-27 6683	45° 40 14′	-27° 40 10′	
R	45 6690	_27 2571	45° 40 14′	_27° 15 42′	
9	45 6840	-27 2571	45° 41 04′	-27° 15 42′	

MAR 4

	MAR 4				
F	Breitenorad	I ängengrad	LAT	LON	
1	46 3844	<u>-27 6218</u>	46° 23 06′	-27° 37 31′	
2	46.0528	-27 6469	46° 03 17′	-27° 38 81′	
3	46.0528	-27 9186	46° 03 17′	-27° 55 12′	
4	46 3992	-27 9186	46° 23 95′	-27° 55 12′	
5	46 3992	-27 6683	46° 23 95′	-27° 40 10′	
6	46 3844	-27 6218	46° 23 06′	-27° 37 31′	

MAR 5

	MAR 5					
	Rreitenorad	I ängengrad	LAT	LON		
1	47 5556	-27 4395	47° 33 34′	-27° 26 37′		
2	47 2919	-27 3036	47° 17 51′	-27° 18 21′		
3	47 2919	-27 8042	47° 17 51′	-27° 48 25′		
4	47 4638	-27 9437	47° 27 83′	-27° 56 62′		
5	47 7243	-27 8042	47° 43 46′	_27° 48 25′		
6	47 5556	_27 4859	47° 33 34′	-27° 29 16′		
7	47 5556	-27 4395	47° 33 34′	-27° 26 37′		

4. Bestehendes Fischereigebiet: Koordinaten der Barentssee (BAR 1)

BAR 1

	BAR 1			
	Breitenorad	I änoenorad	LAT	LON
1	74 1356	41 0604	74° 08 14′	41° 03
2	73 7439	41 3600	73° 44 63′	41° 21
3	73 4273	41 0317	73° 25 64′	41° 01
4	73 1143	40 7075	73° 06 86′	40° 42
- 5	72 6406	40 5967	72° 38 44′	40° 35
6	72 1881	40 5433	72° 11 29′	40° 32
7	72 2545	39 7799	72° 15 27′	39° 46
8	72 6810	38 8237	72° 40 86′	38° 49
9	73 0749	37 6254	73° 04 49′	37° 37
10	73 3730	36 6445	73° 22 38′	36° 38
11	73 6367	35 3640	73° 38 20′	35° 21
12	73 9028	34 1123	73° 54 17′	34° 06
13	73 9778	33 7019	73° 58 67′	33° 42
14	74 2908	35 0644	74° 17 45′	35° 03
15	74 5760	36 0207	74° 34 56′	36° 01
16	74 9065	36 9441	74° 54 39′	36° 56
17	74 9377	37 0000	74° 56 26′	37° 00
18	75 1947	37 0000	75° 11 68′	37° 00
19	75 5264	37 5368	75° 31 58′	37° 32
20	75 8002	38 0000	75° 48 01′	38° 00
21	77 3222	38 0000	77° 19 33′	38° 00
22	77 1900	39 0197	77° 11 40′	39° 01
23	77 0770	40 1494	77° 04 62′	40° 08
24	76 9570	41 5452	76° 57 42′	41° 32
25	76 8570	42 9472	76° 51 42′	42° 56
26	76.8138	43 9780	76° 48 828′	43° 58
27	76 6350	43 6305	76° 38 10′	43° 37
28	76 3275	43 2220	76° 19 65′	43° 13
29	76 1361	43 0563	76° 08 16′	43° 03
30	76.0200	42 0669	76° 01 20′	42° 04
31	75 5715	42 1034	75° 34 29′	42° 06
32	75 0994	39 5952	75° 05 96′	39° 35
33	74 1356	41 0604	74° 08 14′	41° 03

5. Bestehendes Fischereigebiet: Koordinaten des Reykjanes Ridge

	Reykjanes Ridge				
	Breitengrad	I ängengrad	LAT	LON	
1	60 9844	-27 0000	60° 59 07′	-27° 00 00′	
2	60 8811	-27 4432	60° 52 86′	-27° 26 59′	
3	60 8893	-27 6897	60° 53 36′	-27° 41 38′	
4	60 9592	-27 8432	60° 57 55′	-27° 50 59′	
5	61 0295	-27 7756	61° 01 77′	-27° 46 53′	
6	61 1569	-28 0560	61° 09 41′	-28° 03 36′	
7	61 1901	-28 0221	61° 11 41′	-28° 01 33′	
8	60 9844	-27 0000	60° 59 07′	-27° 00 00′	

ANHANG IV

IM REGELUNGSBEREICH ANWENDBARE TECHNISCHE MAßNAHMEN

1. ANLANDEVERPFLICHTUNG

Es ist verboten, Fänge der nachstehend aufgeführten Arten aus dem Regelungsbereich zurückzuwerfen oder freizusetzen:

- a) Arten, die in Anhang I Abschnitt 1 aufgelistet sind
- b) Schellfisch
- c) Kabeljau
- d) Wittling
- e) Seelachs in den ICES-Untergebieten 3-14
- f) Seeteufel
- g) Butte
- h) Seezunge
- i) Seehecht
- j) Kaisergranat

- k) Scholle
- l) Pollack
- m) Bastardmakrele
- n) Leng
- o) Goldlachs
- p) Lumb
- q) Blauleng
- r) Schwarzer Heilbutt
- s) Eberfisch
- t) Schwarzer Degenfisch
- u) Kaiserbarsch
- v) Rundnasen-Grenadier
- w) Rote Fleckbrasse

2. MINDESTREFERENZGRÖßEN FÜR DIE BESTANDSERHALTUNG IM REGELUNGSBEREICH

Arten	NEAFC
Schellfisch (Melanogrammus aeglefinus)	30 cm
Leng (Molva molva)	63 cm
Blauleng (Molva dipterygia)	70 cm
Makrele (Scomber spp.)	30 cm
Hering (Clupea harengus)	20 cm

3. MASCHENÖFFNUNGEN IM REGELUNGSBEREICH

3.1. Mindestmaschenöffnungen für gezogenes Fanggerät

Im Regelungsbereich gelten folgende Maschenöffnungen und einschlägigen Bedingungen für den Steert:

Maschenöffnung im Steert	Geografische Gebiete	Bedingungen
Steert	Georete	
mindestens 100 mm	gesamtes Gebiet	keine
mindestens 35 mm	gesamtes Gebiet	gezielte Fischerei auf Blauen Wittling
mindestens 32 mm		gezielte Fischerei auf Tiefseegarnelen (<i>Pandalus borealis</i>)
	1 und 2	Es wird ein Selektionsgitter mit einem Abstand von
		höchstens 22 mm zwischen den Gitterstäben eingesetzt.
mindestens 16 mm	gesamtes Gebiet	gezielte Fischerei auf Makrele, Lodde(1) und Glasaugen

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

Ein Fischereifahrzeug betreibt Fischerei auf Lodde, wenn die an Bord befindliche Menge Lodde 50 % des Gewichts der gesamten an Bord vorhandenen Menge Lodde und anderer Arten übersteigt.

3.2. Mindestmaschenöffnungen für Stellnetze

Im Regelungsbereich gelten folgende Maschenöffnungen und einschlägigen Bedingungen für Stellnetze:

Maschenöffnung	Geografische Gebiete	Bedingungen
mindestens 220 mm	gesamtes Gebiet	keine

- 4. Maßnahmen zur Sicherstellung der Nachhaltigkeit des Rotbarschs in der Irmingersee und angrenzenden Gewässern
- 4.1. In dem durch die folgenden Koordinaten nach dem WGS84-System begrenzten Gebiet sind alle Fischereitätigkeiten verboten:

Breitengrad	Längengrad
63° 00′ N	30° 00′ W
61° 30′ N	27° 35′ W
60° 45′ N	28° 45′ W
62° 00′ N	31° 35′ W
63° 00′ N	30° 00′ W

- 4.2. Außer in Fällen höherer Gewalt dürfen Fischereifahrzeuge mit an Bord befindlichen Fängen von Schnabelbarsch (Sebastes mentella) aus flachen und tiefen pelagischen sowie angrenzenden Gewässern der Irmingersee (ICES-Untergebiete 5, 12 und 14 sowie NAFO-Untergebiete 1 und 2) nicht in Häfen der Union einlaufen.
- 4.3. Fischereifahrzeuge der Union dürfen nicht an der Umladung der in Punkt 4.2 genannten Bestände beteiligt sein.

10946/24 abe/AIH/ck

5. Sonderbestimmungen für den Schutz von Blauleng im ICES-Untergebiet 14

Jede Fischerei mit grundberührenden Fanggeräten (Grundschleppnetz, Langleinen und Kiemennetz) ist in der Zeit vom 15. Februar bis zum 15. April in dem durch die folgenden Koordinaten nach dem WGS84-System begrenzten Gebiet verboten:

Breitengrad	Längengrad
60° 58,76′ N	27° 27,32′ W
60° 56,02′ N	27° 31,16′ W
60° 59,76′ N	27° 43,48' W
61° 03,00′ N	27° 39,41' W

6. Maßnahmen für den Rotbarschfang in den internationalen Gewässern der ICES-Untergebiete 1 und 2

Die Mitgliedstaaten stellen sicher, dass auf den unter ihrer Flagge fahrenden Schiffen eine wissenschaftliche Datenerhebung durch wissenschaftliche Beobachter erfolgt. Mindestens erhoben werden müssen repräsentative Daten zur Geschlechts-, Alters- und Längenzusammensetzung der Fänge nach Tiefe. Diese Angaben werden von den zuständigen Behörden der Mitgliedstaaten an den ICES weitergeleitet.

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

7. SCHELLFISCH-SCHUTZZONE (ROCKALL) IM ICES-UNTERGEBIET 6

Jegliche Fischerei auf Schellfisch, ausgenommen mit Langleinen, ist in den Gebieten verboten, die durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten nach WGS84-Standard begrenzt werden:

Breitengrad	Längengrad
57° 00' N	15° 00' W
57° 00' N	14° 00' W
56° 30' N	14° 00' W
56° 30' N	15° 00' W

8. Sperrgebiete zum Schutz gefährdeter mariner Ökosysteme

In den folgenden Gebieten, die durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten nach WGS84-Standard begrenzt werden, ist Fischfang mit Grundschleppnetzen und Fischfang mit stationärem Fanggerät, einschließlich verankerten Kiemennetzen und Grundlangleinen, verboten:

- a) Nördlicher Mittelatlantischer Rücken:
- 59° 45′ N, 33° 30′ W
- 57° 30′ N, 27° 30′ W
- 56° 45′ N, 28° 30′ W
- 59° 15′ N, 34° 30′ W
- 59° 45′ N, 33° 30′ W

10946/24 abe/AIH/ck 6
GIP.INST **DF**

- b) Mittlerer Mittelatlantischer Rücken (Charlie-Gibbs-Bruchzone und Subpolares Frontalgebiet):
- 53° 30′ N, 38° 00′ W
- 53° 30′ N, 36° 49′ W
- 55° 04,53′ N, 36° 49′ W
- 54° 58,99′ N, 34° 41,36′ W
- 54° 41,18′ N, 34° 00′ W
- 53° 30′ N, 34° 00′ W
- 53° 30′ N, 30° 00′ W
- 51° 30′ N, 28° 00′ W
- 49° 00′ N, 26° 30′ W
- 49° 00′ N, 30° 30′ W
- 51° 30′ N, 32° 00′ W
- 51° 30′ N, 38° 00′ W
- 53° 30′ N, 38° 00′ W
- Südlicher Mittelatlantischer Rücken: c)
- 44° 30′ N, 30° 30′ W
- 44° 30′ N, 27° 00′ W
- 43° 15′ N, 27° 15′ W
- 43° 15′ N, 31° 00′ W
- 44° 30′ N, 30° 30′ W

7 10946/24 abe/AIH/ck **GIP.INST**

- d) Altair Seamount:
- 45° 00′ N, 34° 35′ W
- 45° 00′ N, 33° 45′ W
- 44° 25′ N, 33° 45′ W
- 44° 25′ N, 34° 35′ W
- 45° 00′ N, 34° 35′ W
 - e) Antialtair Seamount:
- 43° 45′ N, 22° 50′ W
- 43° 45′ N, 22° 05′ W
- 43° 25′ N, 22° 05′ W
- 43° 25′ N, 22° 50′ W
- 43° 45′ N, 22° 50′ W
- f) Hatton Bank:
- 59° 26′ N, 14° 30′ W
- 59° 12′ N, 15° 08′ W
- 58° 34′ N, 16° 47′ W
- 58° 29′ N, 17° 25′ W
- 58° 30′ N, 17° 52′ W

- 58° 03′ N, 17° 52′ W
- 58° 03′ N, 17° 30′ W
- 57° 55′ N, 17° 30′ W
- 57° 45′ N, 19° 15′ W
- 58° 11,15′ N, 18° 57,51′ W
- 58° 11,57′ N, 19° 11,97′ W
- 58° 27,75′ N, 19° 11,65′ W
- 58° 39,09′ N, 19° 14,28′ W
- 58° 38,11′ N, 19° 01,29′ W
- 58° 53,14′ N, 18° 43,54′ W
- 59° 00,29′ N, 18° 01,31′ W
- 59° 08,01′ N, 17° 49,31′ W
- 59° 08,75′ N, 18° 01,47′ W
- 59° 15,16′ N, 18° 01,56′ W
- 59° 24,17′ N, 17° 31,22′ W
- 59° 21,77′ N, 17° 15,36′ W
- 59° 26,91′ N, 17° 01,66′ W
- 59° 42,69′ N, 16° 45,96′ W
- 59° 20,97′ N, 15° 44,75′ W
- 59° 21′ N, 15° 40′ W
- 59° 26′ N, 14° 30′ W

- g) Northwest Rockall:
- 57° 00′ N, 14° 53′ W
- 57° 37′ N, 14° 42′ W
- 57° 55′ N, 14° 24′ W
- 58° 15′ N, 13° 50′ W
- 57° 57′ N, 13° 09′ W
- 57° 50′ N, 13° 14′ W
- 57° 57′ N, 13° 45′ W
- 57° 49′ N, 14° 06′ W
- 57° 29′ N, 14° 19′ W
- 57° 22′ N, 14° 19′ W
- 57° 00′ N, 14° 34′ W
- 56° 56′ N, 14° 36′ W
- 56° 56′ N, 14° 51′ W
- 57° 00′ N, 14° 53′ W
- h) Southwest Rockall (Empress of Britain Bank):

Gebiet 1

- 56° 24′ N, 15° 37′ W
- 56° 21′ N, 14° 58′ W
- 56° 04′ N, 15° 10′ W

- 55° 51′ N, 15° 37′ W
- 56° 10′ N, 15° 52′ W
- 56° 24′ N, 15° 37′ W

Gebiet 2

- 55° 56,90′ N, 16° 11,30′ W
- 55° 58,20′ N, 16° 11,30′ W
- 55° 58,30′ N, 16° 02,80′ W
- 55° 56,90′ N, 16° 02,80′ W
- 55° 56,90′ N, 16° 11,30′ W

Gebiet 3

- 55° 49,90′ N, 15° 56,00′ W
- 55° 48,50′ N, 15° 56,00′ W
- 55° 48,30′ N, 15° 50,60′ W
- 55° 49,60′ N, 15° 50,60′ W
- 55° 49,90′ N, 15° 56,00′ W
- i)
- j) Edora's Bank
- 56° 26,00′ N, 22° 26,00′ W
- 56° 28,00′ N, 22° 04,00′ W
- 56° 16,00′ N, 21° 42,00′ W
- 56° 05,00′ N, 21° 40,00′ W

- 55° 55,00′ N, 21° 47,00′ W
- 55° 45,00′ N, 22° 00,00′ W
- 55° 43,00′ N, 23° 14,00′ W
- 55° 50,00′ N, 23° 16,00′ W
- 56° 05,00′ N, 23° 06,00′ W
- 56° 18,00′ N, 22° 43,00′ W
- 56° 26,00′ N, 22° 26,00′ W

k) Southwest Rockall Bank

Gebiet 1

- 55° 58,16′ N, 16° 13,18′ W
- 55° 58,24′ N, 16° 02,56′ W
- 55° 54,86′ N, 16° 05,55′ W
- 55° 58,16′ N, 16° 13,18′ W

Gebiet 2

- 55° 55,86′ N, 15° 40,84′ W
- 55° 51,00′ N, 15° 37,00′ W
- 55° 47,86′ N, 15° 53,81′ W
- 55° 49,29′ N, 15° 56,39′ W
- 55° 55,86′ N, 15° 40,84′ W

1) Hatton-Rockall Basin

Gebiet 1

- 58° 00,15′ N, 15° 27,23′ W
- 58° 00,15′ N, 15° 38,26′ W
- 57° 54,19′ N, 15° 38,26′ W
- 57° 54,19′ N, 15° 27,23′ W
- 58° 00,15′ N, 15° 27,23′ W

Gebiet 2

- 58° 06,46′ N, 16° 37,15′ W
- 58° 15,93′ N, 16° 28,46′ W
- 58° 06,77′ N, 16° 10,40′ W
- 58° 03,43′ N, 16° 10,43′ W
- 58° 01,49′ N, 16° 25,19′ W
- 58° 02,62′ N, 16° 36,96′ W
- 58° 06,46′ N, 16° 37,15′ W

m) Hatton Bank 2

Gebiet 1

- 57° 51,76′ N, 18° 05,87′ W
- 57° 55,00′ N, 17° 30,00′ W
- 58° 03,00′ N, 17° 30,00′ W
- 57° 53,10′ N, 16° 56,33′ W

- 57° 35,11′ N, 18° 02,01′ W
- 57° 51,76′ N, 18° 05,87′ W

Gebiet 2

- 57° 59,96′ N, 19° 05,05′ W
- 57° 45,00′ N, 19° 15,00′ W
- 57° 50,07′ N, 18° 23,82′ W
- 57° 31,13′ N, 18° 21,28′ W
- 57° 14,09′ N, 19° 28,43′ W
- 57° 02,21′ N, 19° 27,53′ W
- 56° 53,12′ N, 19° 28,97′ W
- 56° 50,22′ N, 19° 33,62′ W
- 56° 46,68′ N, 19° 53,72′ W
- 57° 00,04′ N, 20° 04,22′ W
- 57° 10,31′ N, 19° 55,24′ W
- 57° 32,67′ N, 19° 52,64′ W
- 57° 46,68′ N, 19° 37,86′ W
- 57° 59,96′ N, 19° 05,05′ W
- n) Logachev Mounds
- 55° 17′ N, 16° 10′ W
- 55° 34′ N, 15° 07′ W

- 55° 50′ N, 15° 15′ W
- 55° 33′ N, 16° 16′ W
- 55° 17′ N, 16° 10′ W
- o) West Rockall Mound
- 57° 20′ N, 16° 30′ W
- 57° 05′ N, 15° 58′ W
- 56° 21′ N, 17° 17′ W
- 56° 40′ N, 17° 50′ W
- 57° 20′ N, 16° 30′ W

ANHANG V

MELDUNG UND GENEHMIGUNG VON FISCHEREIFAHRZEUGEN

1. Anmeldung

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
Schiffsname	О	Name des Schiffs
Rufzeichen	О	Internationales Rufzeichen des Schiffs
Flaggenstaat	О	Staat, in dem das Schiff registriert ist
IMO-Nummer des Schiffs	O^3	IMO/UVI-Nummer des Schiffs
Interne Referenznummer	F ¹	Eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs: 3-Alpha- Ländercode des Flaggenstaats, gefolgt von einer Zahl
Äußere Kennnummer	О	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer
Name des Hafens	О	Registrierhafen
Schiffseigner	O^2	Verantwortlicher Betreiber des Schiffs
Schiffscharterer	O^2	Verantwortlicher Betreiber des Schiffs
Schiffstyp	F	FAO-Code des Schiffstyps
Fanggerät	F	Statistische Klassifikation der Fanggeräte – FAO
Schiffskapazität in	О	Schiffskapazität gemäß dem Londoner Übereinkommen

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
BRZ		ICTM-69
Schiffslänge über alles	О	Länge über alles (Meter)
Schiffsleistung	О	Maschinenleistung in Kilowatt
Eingeschränkte Genehmigung	F	Angabe zur Zulassung; Genehmigung abhängig von spezifischen Betriebsbeschränkungen im Regelungsbereich, "J" für Ja oder "N" für Nein

¹ CFR-Nummer

² Je nach Fall

³ Obligatorisch für Schiffe, die der IMO-Entschließung A.1078(28) unterliegen

2. MELDUNG DER STREICHUNG

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
Rufzeichen	О	Internationales Rufzeichen des Schiffs
IMO-Nummer des Schiffs	F	IMO/UVI-Nummer des Schiffs
Interne Referenznummer	F	Eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs: 3- Alpha-Ländercode des Flaggenstaats, gefolgt von einer Zahl
Äußere Kennnummer	F	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer
Schiffsname	F	Name des Schiffs
Beginn	О	Angabe zur Zulassung; Datum, ab dem die Streichung wirksam wird

3. MELDUNG DER BESCHRÄNKUNG

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
Rufzeichen	О	Internationales Rufzeichen des Schiffs
IMO-Nummer des Schiffs	F	IMO-Nummer des Schiffs
Interne Referenznummer	F	Eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs: 3- Alpha-Ländercode des Flaggenstaats, gefolgt von

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
		einer Zahl
Äußere Kennnummer	F	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer
Schiffsname	F	Name des Schiffs
Beginn	О	Datum, ab dem die Beschränkung wirksam wird
Ende	О	Datum, an dem die Beschränkung endet
Name der Art	F ¹	Art, für die die Beschränkung der gezielten Fischerei gilt; fehlt die Angabe der Art, so gilt die Beschränkung für alle Arten
Bereich	F ¹	ICES-Code für den betreffenden Bereich, in dem die Beschränkung gilt; ist der Bereich nicht angegeben, gilt die Beschränkung für den gesamten Regelungsbereich

¹ Je nach Fall

4. MELDUNG DER GENEHMIGUNG

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
Rufzeichen	О	Internationales Rufzeichen des Schiffs
IMO-Nummer des Schiffs	F	IMO-Nummer des Schiffs
Interne Referenznummer	F	Eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs: 3- Alpha-Ländercode des Flaggenstaats, gefolgt von einer Zahl
Äußere Kennnummer	F	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer
Schiffsname	F	Name des Schiffs
Ausstellungsdatum	F	Datum der Erteilung der Genehmigung
Beginn	О	Datum des Beginns der Genehmigung
Ende	О	Datum des Endes der Genehmigung
Regulierte Ressourcen	O	Regulierte Ressourcen, durch ein Leerzeichen voneinander getrennt, für die die Genehmigung gilt; XDS für Tiefseearten

5. MELDUNG DER AUSSETZUNG

Datenelement	Obligatorisch (O)/Fakultativ (F)	Bemerkungen
Rufzeichen	О	Internationales Rufzeichen des Schiffs
IMO-Nummer des Schiffs	F	IMO-Nummer des Schiffs
Interne Referenznummer	F	Eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs: 3- Alpha-Ländercode des Flaggenstaats, gefolgt von einer Zahl
Äußere Kennnummer	F	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer
Schiffsname	F	Name des Schiffs
Beginn	О	Datum der Beendigung der Genehmigung
Regulierte Ressourcen	O	Angabe zur Zulassung; regulierte Ressourcen, durch ein Leerzeichen voneinander getrennt, für die die Beendigung der Genehmigung gilt; XDS für Tiefseearten

Die Liste der Codes der wichtigsten Fischereifahrzeugtypen, der wichtigsten Tätigkeiten von Fischereifahrzeugen und der Hauptkategorien von Fanggeräten und -zubehör gemäß dem NEAFC-Masterdatenregister ist unter https://www.neafc.org/mdr abrufbar.

10946/24 abe/AIH/ck 7
GIP.INST **DE**

ANHANG VI **PRODUKTIONSLOGBUCH**

Datenelement:	Feldcode	Obligatorisch (O)/ Fakultativ (F)	Anmerkungen		
1. Schiff	l		1		
Schiffe, die unter	Rufzeichen und IMO-Nummer sind erforderlich; wenn die IMO nicht anwendbar ist (für Schiffe, die unter die IMO-Entschließung A.1078(28) fallen), ist die Verwendung entweder der internen Referenznummer der Vertragspartei oder der äußeren Kennnummer des Schiffs erforderlich.				
Rufzeichen	RC	О	Detail Schiffsregistrierung; internationales Rufzeichen		
IMO-Nummer des Schiffs		С	IMO-Nummer des Schiffs Zusätzlich zum Rufzeichen ist eine Schiffskennung erforderlich. Schiffe mit IMO-Nummer müssen diese Nummer verwenden.		
Interne Referenznummer der Vertragspartei	IR	О	Detail Schiffsregistrierung; eindeutige Nummer des Vertragsparteischiffs Zusätzlich zum Rufzeichen ist eine Schiffskennung erforderlich. Für Schiffe ohne IMO-Nummer kann die interne Referenznummer der Vertragspartei als zweite Kennung verwendet werden.		
Äußere Kennnummer des Schiffs	XR	С	Detail Schiffsregistrierung; die außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer oder – sofern diese Nummer fehlt – die IMO-Nummer		
Schiffsname	NA	F	Detail Schiffsregistrierung; Name des Schiffs		
2. Produktionsang	2. Produktionsangaben				
Datum	DA	О	Detail Tätigkeit; Datum der Produktion		
Erzeugte Menge	QP		Detail Tätigkeit; erzeugte Menge nach Arten/Tag		
Name der Art		О	FAO-Artencode		

10946/24 abe/AIH/ck DE GIP.INST

Datenelement:	Feldcode	Obligatorisch (O)/ Fakultativ (F)	Anmerkungen		
Menge		0	Produktgesamtgewicht in kg		
Aufmachungsform		О	Code Aufmachungsform		
Menge		О	Produktgewicht in kg		
			nach Bedarf so viele Kombinationen wie nötig verwenden, um alle Produkte zu erfassen		
Gesamtproduktion in dem Zeitraum	AP		Detail Tätigkeit; Gesamtproduktion nach Arten seit Einfahrt in den Regelungsbereich		
Name der Art		О	FAO-Artencode		
Menge		О	Produktgesamtgewicht in kg		
Aufmachungsform		0	Code Aufmachungsform		
Menge		О	Produktgewicht in kg		
			Code Aufmachungsform und Produktgewicht: nach Bedarf so viele Kombinationen wie nötig verwenden, um alle Produkte zu erfassen		
3. Verpackungsan	gaben				
Name der Art	SN	F	Detail Tätigkeit; FAO-Alpha-3-Code der Art		
Produktcode	PR	F	Detail Tätigkeit; Produktcode		
Art der Verpackung	TY	F	Detail Tätigkeit; Art der Verpackung		
Gewichtseinheit	NE	F	Detail Tätigkeit; Nettoproduktgewicht in kg		
Stückzahl	NU	F	Detail Tätigkeit; Zahl der verpackten Einheiten		
Angaben zu Umla	Angaben zu Umladungen durch Empfänger				
Datum und Uhrzeit		О	Datum und Uhrzeit bei Abschluss der Umladung		

10946/24 abe/AIH/ck 2
GIP.INST **DE**

Datenelement:	Feldcode	Obligatorisch (O)/ Fakultativ (F)	Anmerkungen
Umgeladene Fänge		О	Detail Tätigkeit; tatsächliche aufgenommene Menge nach Art
Arten		О	FAO-Artencode
Menge		О	Lebendgewicht in kg
Ort		О	Position, an der die Umladung beendet wurde Koordinaten in DG mit 3 Dezimalstellen in WGS84
Umgeladen von		О	Rufzeichen des Geberschiffs
Menge an Bord		О	Detail Tätigkeit; Nach der Umladung an Bord befindliche Gesamtmenge nach Art
Arten		О	FAO-Artencode
Menge		О	Lebendgewicht in kg
Kapitän	MA	0	Name und Anschrift des Kapitäns
5. Meldung Anlan	dehafen		
Art		0	ANKUNFT
Voraussichtliches Datum und Uhrzeit		О	Geschätztes Datum und Uhrzeit UTC des Einlaufens in den Hafen
Hafen		О	Name des Hafens, in dem die Umladung/Anlandung stattfinden wird (ISO-Alpha-2-Ländercode + 3-Buchstaben-Code des Hafens auf der Basis von UN/LOCODE)
Anlandestelle		С	Name des Käufers oder andere Spezifikationen, aus denen genau hervorgeht, wo die Anlandung im Hafen erfolgen wird.
			Obligatorisch, falls verfügbar
Menge an Bord		О	Menge nach Arten an Bord – jede Art ist getrennt

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

Datenelement:	Feldcode	Obligatorisch (O)/ Fakultativ (F)	Anmerkungen
			einzutragen
Arten		О	FAO-Artencode
Menge		О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse		F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode		С	Code für den Artenbestand Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören.
Anzulandende Menge		О	Menge nach Arten an Bord – jede Art ist getrennt einzutragen
Arten		О	FAO-Artencode
Menge		О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse		F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode		С	Code für den Artenbestand Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören.

Die entsprechenden Codelisten müssen dem NEAFC-Masterdatenregister entsprechen, das unter https://www.neafc.org/mdr abrufbar ist.

ANHANG VII

LISTE DER IM PRODUKTIONSLOGBUCH ZU VERWENDENDEN CODES FÜR DIE AUFMACHUNGSFORM, DIE VERPACKUNGSART, DIE BEHÄLTERART UND DIE ART **DER VERARBEITUNG**

Form oder Aufmachung des Zuschnitts oder Teils einer verarbeiteten Ressource 1.

Code	Aufmachung	Beschreibung
CBF	Kabeljau-Doppelfilet (Escalado)	Kopf entfernt, mit Haut, mit Mittelgräte, mit Schwanz
CLA	Scheren	Nur Scheren
DWT	ICCAT-Code	Ausgenommen, ohne Kiemen, ohne Teil des Kopfes und ohne Flossen
FIA	Filetiert, ohne Haut, ohne Bauch	FIS ohne Bauch
FIL	Filetiert	HEA + GUT + TLD ohne Gräten, ausgenommen, ohne Schwanz; jeder Fisch ergibt zwei Filets
FIS	Filetiert und enthäutet	FIL + SKI; jeder Fisch ergibt zwei Filets, die nicht zusammenhängen
FMF	Fischmehl	Fischmehl aus ganzen Fischen
FSB	Filetiert, mit Haut und Gräten	Filetiert, Haut und Gräten daran belassen
FSP	Filetiert, enthäutet, mit Stehgräten	Filetiert, Haut entfernt, mit Stehgräten
GHT	Ausgenommen, ohne Kopf und ohne Schwanz	GUH + TLD
GUG	Ausgenommen und ohne Kiemen	Eingeweide und Kiemen entfernt
GUH	Ausgenommen und ohne Kopf	Eingeweide und Kopf entfernt
GUL	Ausgenommen, mit Leber	GUT ohne Entfernen der Leber

DE

Code	Aufmachung	Beschreibung
GUS	Ausgenommen, ohne Kopf und enthäutet	GUH + SKI
GUT	Ausgenommen	Alle Eingeweide entfernt
HEA	Ohne Kopf	Kopf entfernt
HED	Köpfe	Nur Köpfe
HET	Ohne Kopf und Schwanz	Kopf und Schwanz entfernt
JAP	Japanisch zugeschnitten	Querschnitt – Entfernen aller Teile von Kopf bis Bauch
JAT	Japanisch zugeschnitten und ohne Schwanz	Japanisch zugeschnitten, Schwanz entfernt
LAP	Lappen	Doppelfilet, ohne Kopf, mit Haut, Schwanz und Flossen
LGS	Beinabschnitt	Beine im Schnitt (Krabbe)
LVR	Leber	Nur Leber
		Bei gemeinsamer Aufmachung* den Code LVR-C verwenden
ОТН	Andere	Andere Aufmachungen
ROE	Rogen und Fischmilch	Nur Rogen und Fischmilch
		Bei gemeinsamer Aufmachung* den Code ROE-C verwenden
SAD	Trocken gesalzen	Kopf entfernt, mit Haut, mit Mittelgräte, mit Schwanz und trocken gesalzen
SAL	Leicht feucht gesalzen	CBF + gesalzen
SGH	Gesalzen (ausgenommen, ohne Kopf)	GUH + gesalzen
SGT	Gesalzen (ausgenommen)	GUT + gesalzen

Code	Aufmachung	Beschreibung	
SKI	Enthäutet	Haut entfernt	
SUR	Surimi	Surimi	
TAL	Schwanz	Nur Schwänze	
TLD	Ohne Schwanz	Schwanz entfernt	
TNG	Zunge	Nur Zunge	
		Bei gemeinsamer Aufmachung* den Code TNG-C verwenden	
TUB	Nur Rümpfe	Nur Rümpfe (Kalmar)	
WHL	Ganz	Keine Verarbeitung	
WNG	Flügel	Nur Flügel	

2. Art der Verpackung oder des Behälters, in der bzw. dem sich die Ressource befindet

Code	Bezeichnung	Art	Beschreibung
BGS	Säcke	Verpackung	Fang in Säcken angeliefert
BLC	Blöcke	Verpackung	Fang in Blöcken angeliefert
BOX	Boxen	Verpackung	Fang in Boxen angeliefert
BUL	Loser Fisch	Verpackung	Fang lose angeliefert
CRT	Kartons	Verpackung	Fang in Kartons angeliefert
CNT	Container	Behälter	Fang in Containern angeliefert

Code	Bezeichnung	Art	Beschreibung
CSW	Gekühlte Seewassertanks	Behälter	Fang in einem mit Eis gekühlten Seewassertank angeliefert (fest installiert oder tragbar)
FOO	Fischöl – andere	Behälter	in jeder anderen Art von Behältnis angeliefertes Fischöl
FOT	Fischöltank	Behälter	in speziellen Tanks für Öl angeliefertes Fischöl
RSW	Seewasserkühltanks	Behälter	Fang in einem mechanisch gekühlten Seewassertank angeliefert (fest installiert oder tragbar)
TNK	Tank	Behälter	Fisch in Tanks angeliefert, die nicht unter andere Beschreibungen fallen

3. Stand der Verarbeitung der Ressource

Code	Beschreibung
FRE	Frisch
FRZ	Gefroren
ОТН	Sonstige Verarbeitung

ANHANG VIII

AUFZEICHNUNG VON FANGMENGEN UND FISCHEREIAUFWAND

1. ELEKTRONISCHES LOGBUCH

1.1. Fischereitätigkeitsberichte

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung von Fischereitätigkeitsberichten verwendet und auf der Grundlage des von der NEAFC angenommenen Umsetzungsdokuments für das ERS "FLUX Fishing Activities" ausgetauscht werden.

a) Fischereitätigkeitsberichte: Kopfdaten

In alle Fischereitätigkeitsberichte aufzunehmende Daten

Datenelement	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Berichtsdetails		
Berichtskennung	0	Eindeutige Kennung des Fischereitätigkeitsberichts
Berichtsart	0	ANMELDUNG ist ein Bericht über eine künftige Tätigkeit; ERKLÄRUNG ist ein Bericht über eine Tätigkeit in der Vergangenheit.
Zweck	0	Erstellung oder Berichtigung eines Berichts
Referenzierte Berichtskennung	С	Die Berichtskennung des Berichts, der berichtigt wird Im Falle einer Berichtigung eines angenommenen Berichts
Ursprungs-FÜZ	О	ISO-3-Ländercode des FÜZ des Flaggenstaats
Annahme	0	Datum und Uhrzeit der Annahme der Informationen im FÜZ
FÜZ-Kennung	С	FÜZ-Kennzeichnung Falls der Bericht vom FÜZ verzögert, berichtigt/annulliert oder manuell erstellt wurde
Erstellung	О	Datum und Uhrzeit der Erstellung des Berichts durch das FÜZ

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DF**

Datenelement	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Laufende Nummer	F	Seriennummer der von einem Schiff an die Endbestimmung (XNE) versandten Meldungen. Für jedes Schiff für ein Kalenderjahr einmalig. Zu Beginn des laufenden Jahres wird dieser Wert für jedes Schiff auf 1 zurückgesetzt und bei der Versendung der einzelnen Meldungen erhöht.
Angaben zur Fangreise		Alle Tätigkeiten haben einen Bezug zu der Fangreise
Regelungsbereich- Reisekennung	F	Eindeutige Kennung für die laufende Fahrt im NEAFC-Regelungsbereich
Interne Reise-ID der Vertragspartei	F	ID der Fangreise gemäß der Definition einer Vertragspartei
Angaben zum Schiff		Rufzeichen und IMO-Nummer sind erforderlich. Wenn die IMO nicht anwendbar ist (für Schiffe, die unter die IMO-Entschließung A.1078(28) fallen), ist entweder die interne Referenznummer der Vertragspartei oder die äußere Kennnummer des Schiffs erforderlich.
Rufzeichen	0	Internationales Rufzeichen
IMO-Nummer des Schiffs	С	IMO-Nummer des Schiffs Wenn verfügbar
Interne Referenznummer der Vertragspartei	0	CFR Nummer
Äußere Kennnummer des Schiffs	С	Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer Wenn die IMO nicht anwendbar ist (für Schiffe, die unter die IMO- Entschließung A.1078(28) fallen), ist entweder die interne Referenznummer der Vertragspartei oder die äußere Kennnummer des Schiffs erforderlich.
Schiffsname	F	Name des Schiffs
Flagge des Schiffs	0	ISO-3-Ländercode des Flaggenstaats
Name des Kapitäns	0	Name des Kapitäns des Schiffs

10946/24 abe/AIH/ck 6
GIP.INST **DE**

Datenelement	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Datum und Uhrzeit der Übermittlung des Schiffs	M ¹	Datum und Uhrzeit der Übermittlung vom Schiff
Übermittlung Schiffsposition	С	Position des Schiffs zum Zeitpunkt der Übermittlung Obligatorisch für die Anmeldung der EINFAHRT IN DAS GEBIET

10946/24 abe/AIH/ck 7
GIP.INST **DE**

Gilt nicht für Version 1 des FLUX-Fishing-Activities-Umsetzungsdokuments.

1.2. Arten von Fischereitätigkeitsberichten

Anmeldung vor Einfahrt a)

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung einer Anmeldung der Einfahrt verwendet werden

Elementname	Status (O-Obligatorisch	Bemerkungen
	(O=Obligatorisch F=Fakultativ	
	C=Obligatorisch,	
	wenn anwendbar)	
Art	О	EINFAHRT IN DAS GEBIET
Bewirtschaftungsgebiet	0	RFO-Gebiet, in das das Schiff einfährt
Menge an Bord	О	Menge an Bord nach Arten zum Zeitpunkt der Übermittlung
Arten	О	FAO-Artencode; Nullfänge werden mit dem FAO-Artencode MZZ erfasst.
Menge	О	Lebendgewicht in kg. Nullfänge werden als Menge = 0 aufgezeichnet.
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für den Artenbestand
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der
		NEAFC-Empfehlung 02:2011 (in der geänderten
		Fassung) aufgelisteten Bestand gehören.
Geplante Tätigkeit	О	Grund für Einfahrt
Detail Tätigkeit	С	Angaben zum voraussichtlichen Beginn der Tätigkeiten
		Obligatorisch, wenn es sich bei der geplanten Tätigkeit um Fischerei oder Umladung handelt

10946/24 abe/AIH/ck **GIP.INST**

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Voraussichtliches Datum und Uhrzeit	F	Geschätzter Zeitpunkt des Beginns der geplanten Tätigkeit
Voraussichtlicher Ort	F	Geschätzte Position des Beginns der geplanten Tätigkeit. Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84
Bereich	F	Das ICES-Gebiet, in dem der Kapitän beabsichtigt, den Fischfang zu beginnen.
Zielart	С	FAO-Artencode der Zielart der Fangreise. Obligatorisch, wenn es sich bei der geplanten Tätigkeit um Fischerei handelt.

Erklärung des Fangeinsatzes *b)*

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Art	О	FANGEINSATZ
Datum	С	Datum, an dem die Fänge getätigt wurden oder für das Nullfänge übermittelt werden Obligatorisch bei täglicher Meldung oder wenn kein Fangeinsatz stattgefunden hat
Schiffstätigkeit	0	Haupttätigkeit des Schiffs
Daten für Fangeinsätze, die als täglich gemeldet werden	С	Obligatorisch, wenn ein Fangeinsatz stattgefunden hat und Fangeinsätze pro Tag gemeldet werden
Geografisches Gebiet	О	Fanggebiet (statistisches ICES-Rechteck), in dem der Fangeinsatz durchgeführt wurde
Bereich	С	Bewirtschaftungsgebiet, in dem der Fang getätigt wurde Obligatorisch, wenn spezifische Bewirtschaftungsmaßnahmen dies erfordern
Dauer	0	Dauer des Fangeinsatzes/der Fangeinsätze in Minuten
Gesamtzahl der gemeldeten Hols/Fangeinsätze	О	Bei täglicher Meldung Anzahl der in der Meldung aggregierten Fangeinsätze
Fanggerät	О	FAO-Fanggeräte-Code. Statistische Standardklassifizierung der Fanggeräte
Fanggerätmerkmale	С	
Maschenöffnung	С	Maschengröße in Millimetern (mm)
		Obligatorisch, wenn anwendbar
Fanggerät Stababmessung	С	Stababmessung des Fanggeräts in Millimetern (mm) – verwendet für leichte Öffnung im Selektionsgitter
		Obligatorisch, wenn im Fanggerät ein Selektionsgitter verwendet wird
Fanggerätabmessung nach Länge	С	Abmessung des Fanggeräts nach Länge des Fanggeräts – in Metern
		Obligatorisch für Kiemennetze
Zahl der Fanggeräte	С	Zahl der verwendeten Fanggeräte

10 10946/24 abe/AIH/ck GIP.INST

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
		Obligatorisch für Schleppnetze, Kurren, Dredgen, Reusen, Haken
Fanggeräteprobleme	С	Beim Einsatz des Fanggeräts ist ein Problem aufgetreten.
		Obligatorisch im Fall von Problemen mit Fanggeräten

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Partnerschiff	С	Schiff, von dessen Fanggerät die Fänge gepumpt werden, oder Gespannfischereipartner
		Obligatorisch beim Pumpen von Fanggerät eines anderen Schiffs oder bei Gespannfischerei
Rolle	О	Die Rolle des Partnerschiffs. Z. B. Gespannfischereipartner oder Pumpen von Fanggerät des Schiffs
Rufzeichen	О	Rufzeichen des Partnerschiffs
Flaggenstaat	О	Flaggenstaat des Partners oder Pumpen vom Schiff
Fang an Bord	О	An Bord behaltene Fänge pro Fangeinsatz/Tag nach Art.
Arten	О	FAO-Artencode
		Nullfänge werden mit dem FAO-Artencode MZZ erfasst.
Menge	О	Lebendgewicht in kg
		Nullfänge werden als Menge = 0 aufgezeichnet.
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für Bestandsspezifikation
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören
Rückwürfe	С	Rückwürfe pro Fangeinsatz/Tag nach Art.
		Obligatorisch, wenn Rückwürfe vorgenommen werden
Grund	О	Grund für den Rückwurf
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für Bestandsspezifikation
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören

10946/24 abe/AIH/ck 12
GIP.INST **DE**

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Daten für Fangeinsätze, die pro Hol gemeldet werden	С	Obligatorisch, wenn ein Fangeinsatz stattgefunden hat und Fangeinsätze pro Hol gemeldet werden
Ausbringen des Fanggeräts	О	
Datum und Uhrzeit Beginn	О	Datum und Uhrzeit bei Beginn des Fangeinsatzes
Position bei Beginn des	О	Position, an der der Fangeinsatz begonnen wird
Fangeinsatzes		Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84.
Fangtiefe bei Beginn	С	Tiefe des vollständig ausgebrachten Fanggeräts, in Metern
		Obligatorisch, falls verfügbar
Tiefe des Bodens bei Beginn	С	Tiefenabstand zwischen der Oberfläche und dem Meeresboden, wenn das Fanggerät vollständig ausgebracht ist, in Metern
		Obligatorisch, falls verfügbar
Bereich	С	Bewirtschaftungsgebiet, in dem der Fang getätigt wurde
		Obligatorisch, wenn spezifische Bewirtschaftungsmaßnahmen dies erfordern
Dauer	О	Dauer des Fangeinsatzes in Minuten
Fanggerät	О	FAO-Fanggeräte-Code. Statistische Standardklassifizierung der Fanggeräte
Fanggerätmerkmale	О	
Maschenöffnung	С	Maschengröße in Millimetern (mm)
		Obligatorisch, wenn anwendbar
Fanggerät Stababmessung	С	Stababmessung des Fanggeräts in Millimetern (mm) – verwendet für leichte Öffnung im Selektionsgitter
		Obligatorisch, wenn im Fanggerät ein Selektionsgitter verwendet wird
Fanggerätabmessung nach Länge	С	Abmessung des Fanggeräts nach Länge des Fanggeräts – in Metern
		Obligatorisch für Kiemennetze

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Fanggerätabmessung nach Anzahl	С	Fanggerätabmessung nach Anzahl Obligatorisch für Schleppnetze, Kurren, Dredgen, Reusen, Haken.
Fanggeräteprobleme	С	Beim Einsatz des Fanggeräts ist ein Problem aufgetreten. Obligatorisch im Fall von Problemen mit Fanggeräten
Einholen des Fanggeräts	О	
Datum/Uhrzeit Ende	О	Zeitstempel am Ende des Fangeinsatzes
Endposition	О	Position bei Ende des Fangeinsatzes Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84
Fangtiefe bei Ende	С	Tiefe des Fanggeräts vor Beginn des Einholens Obligatorisch, wenn spezifische Bewirtschaftungsmaßnahmen dies erfordern

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Tiefe des Bodens bei Ende	С	Tiefenabstand zwischen der Oberfläche und dem Meeresboden vor Beginn des Einholens
		Obligatorisch, wenn spezifische Bewirtschaftungsmaßnahmen dies erfordern
Partnerschiff	С	
Rolle	О	Die Rolle des Partnerschiffs. Z. B. Gespannfischereipartner oder Pumpen von Fanggerät des anderen Schiffs
Rufzeichen	О	Rufzeichen des Partnerschiffs
		Obligatorisch beim Pumpen von Fanggerät eines anderen Schiffs oder bei Gespannfischerei.
Flaggenstaat	О	Flaggenstaat des Partners oder Pumpen vom Schiff
Fang an Bord	О	An Bord behaltene Fänge pro Fangeinsatz/Tag nach Art
Arten	О	FAO-Artencode
		Nullfänge werden mit dem FAO-Artencode MZZ erfasst.
Menge	0	Lebendgewicht in kg; Nullfänge werden als Menge = 0 aufgezeichnet.
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für Bestandsspezifikation
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören
Rückwürfe	С	Rückwürfe pro Fangeinsatz/Tag nach Art
		Obligatorisch, wenn Rückwürfe vorgenommen werden
Grund	О	Grund für den Rückwurf
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für Bestandsspezifikation
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
		Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören

Umladungsanmeldung eines Geberschiffs c)

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung der Umladungsanmeldung eines Geberschiffs verwendet werden

Datenelement	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Art	О	UMLADUNG
Voraussichtliches Datum und Uhrzeit	F	Geschätztes Datum und Uhrzeit des Beginns der Umladung
		Voraussichtliche Position, an der die Umladung stattfinden wird
Voraussichtlicher Ort	F	Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84
Fang an Bord	О	Fang an Bord (vor der Umladung) – jede Art ist getrennt einzutragen.
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
		Der Code für den Artenbestand. Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten
Bestandscode	С	Bestand gehören
Umgeladene Fänge	О	Zu entladende Mengen nach Art – jede Art ist getrennt einzutragen.

Datenelement	Status	Bemerkungen
	(O=Obligatorisch	
	F=Fakultativ	
	C=Obligatorisch,	
	wenn	
	anwendbar)	
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	0	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
		Der Code für den Artenbestand.
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-
		Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten
Bestandscode	С	Bestand gehören
Umgeladen auf	О	Angaben zum Empfängerschiff
Rufzeichen	О	Rufzeichen des Empfängerschiffs
Flaggenstaat	0	Flaggenstaat des Empfängerschiffs

Umladungserklärung eines Empfängerschiffs d)

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung der Umladungserklärung eines Empfängerschiffs verwendet werden

Elementname	Status	Bemerkungen
	(O=Obligatorisc	
	h F=Fakultativ	
	C=Obligatorisch,	
	wenn	
	anwendbar)	
Art	О	UMLADUNG
Datum und Uhrzeit	О	Datum und Uhrzeit bei Abschluss der Umladung
		Position, an der die Umladung beendet wurde
Ort	О	Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84.
Umgeladene Fänge	О	Tatsächlich aufgenommene Menge nach Art
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-
		Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung)
Bestandscode	С	aufgelisteten Bestand gehören
		Nach der Umladung an Bord befindliche Gesamtmenge
Menge an Bord	О	nach Art
Arten	О	FAO-Artencode
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC-

Elementname	Status (O=Obligatorisc h F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören
Umgeladen von	0	Geberschiff
Rufzeichen	О	Rufzeichen des Geberschiffs
Flaggenstaat	0	Flaggenstaat des Geberschiffs.

e) Anmeldung der Ausfahrt

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung einer Anmeldung der Ausfahrt verwendet werden

Elementname	Status (O=Obligatorisc	Bemerkungen
	h F=Fakultativ C=Obligatorisch , wenn anwendbar)	
Art	О	AUSFAHRT AUS DEM GEBIET
Voraussichtliches Datum und Uhrzeit	F	Geschätztes Datum und Uhrzeit der Ausfahrt
Voraussichtliche Position	F	Voraussichtliche Position zum Zeitpunkt der Ausfahrt aus dem Regelungsbereich Koordinaten in DG mit drei Dezimalstellen in WGS84.
Bewirtschaftungsgebie t	О	RFO-Gebiet, aus dem das Schiff ausfährt
Fang an Bord	O	Geschätzte Gesamtmenge an Bord nach Art, d. h. die Summe der bei der Einfahrt in den Regelungsbereich als Menge an Bord gemeldeten Mengen zuzüglich der im Regelungsbereich getätigten Fänge abzüglich der möglicherweise entladenen Mengen und/oder zuzüglich der gegebenenfalls aufgenommenen Mengen bei Schiffen, die als Empfänger an Umladungen

Elementname	Status (O=Obligatorisc h F=Fakultativ C=Obligatorisch , wenn anwendbar)	Bemerkungen beteiligt waren
		octonigt water
Arten	О	FAO-Artencode; Nullfänge werden mit dem FAO-Artencode MZZ erfasst.
Menge	О	Lebendgewicht in kg; Nullfänge werden als Menge = 0 aufgezeichnet.
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für den Artenbestand Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören

f) Anmeldung Anlandehafen

Daten, die bei der Erstellung oder Berichtigung der Anlandehafen-Anmeldung verwendet werden

Elementname	Status (O=Obligatorisch F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Art	О	ANKUNFT, wenn Anlandung der Grund für die Ankunft ist
Voraussichtliches Datum und Uhrzeit	0	Geschätztes Datum und Uhrzeit UTC des Einlaufens in den Hafen
Hafen	О	Name des Hafens, in dem die Umladung/Anlandung stattfinden wird
		(ISO-Alpha-2-Ländercode + 3-Buchstaben-Code des Hafens auf der Basis von UN/LOCODE)
Anlandestelle	С	Name des Käufers oder andere Spezifikationen, aus denen genau hervorgeht, wo die Anlandung im Hafen erfolgen wird
		Obligatorisch, falls verfügbar
Menge an Bord	О	Menge nach Arten an Bord – jede Art ist getrennt einzutragen
Arten	О	FAO-Artencode

Elementname	Status (O=Obligatorisch	Bemerkungen
	F=Fakultativ C=Obligatorisch,	
	wenn anwendbar)	
Menge	О	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für den Artenbestand
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören
Anzulandende Menge	О	Menge nach Arten an Bord – jede Art ist getrennt einzutragen
Arten	0	FAO-Artencode
Menge	0	Lebendgewicht in kg
Größenklasse	F	Code für die Größenverteilung
Bestandscode	С	Code für den Artenbestand
		Obligatorisch, wenn die Fänge zu einem in der NEAFC- Empfehlung 02:2011 (in der geänderten Fassung) aufgelisteten Bestand gehören

2. Annullierung von Fischereitätigkeitsberichten

Daten, die bei der Annullierung eines zuvor akzeptierten Fischereitätigkeitsberichts verwendet werden

Elementname	Status (O=Obligatorisc h F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
Berichtsdetails		
Berichtskennung	0	Eindeutige Kennung des Fischereitätigkeitsberichts
Berichtsart	0	Entspricht der Berichtsart des Berichts, der annulliert wird
Zweck	0	ANNULLIERUNG
Erstellung	0	Datum und Uhrzeit der Erstellung des Berichts durch das FÜZ
Ursprungs-FÜZ	0	ISO-3-Ländercode des FÜZ des Flaggenstaats
Annahme	0	Datum und Uhrzeit der Annahme der Informationen im FÜZ

Elementname	Status (O=Obligatorisc h F=Fakultativ C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	Bemerkungen
FÜZ-Kennung	С	FÜZ-Kennzeichnung Falls der Bericht vom FÜZ verzögert, berichtigt/annulliert oder manuell erstellt wurde
Referenzierte Berichtskennung	О	Die Berichtskennung des Berichts, der annulliert wird
Laufende Nummer	F	Seriennummer der von einem Schiff an die Endbestimmung (XNE) versandten Meldungen. Für jedes Schiff für ein Kalenderjahr einmalig. Zu Beginn des laufenden Jahres wird dieser Wert für jedes Schiff auf 1 zurückgesetzt und bei der Versendung der einzelnen Meldungen erhöht.

ANHANG IX ABGRENZUNG DES REGELUNGSBEREICHS

Jede Änderung der Koordinaten, die für die Datenbank gemäß Artikel 16 Absatz 1 Buchstabe f verwendet werden,

- muss gegenüber dem NEAFC-Sekretariat als Änderung der Abgrenzung des Regelungsbereichs identifiziert werden, wobei die Anzahl der Punkte gesondert bestätigt und eine Kontaktperson für die Überprüfung der sich daraus ergebenden Kartierung genannt wird;
- muss in Dezimalgraden und im WGS84-Datum in einer elektronischen Form eingereicht werden, die den direkten Import in die Software des geografischen Informationssystems (GIS) ermöglicht, ohne dass ein manuelles Eingreifen erforderlich ist;
- dabei können die Positivangabe für die nördliche Breite und die östliche Länge sowie das Pluszeichen (+) bei positiven Werten ausgelassen werden.

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DE**

ANHANG X MITTEILUNG VON VMS-MELDUNGEN

Positionsmeldung

Schiffskennung: Es sind mindestens zwei Kennungen zu verwenden. IMO ist zu verwenden, wenn verfügbar.

Datenelement	Status	Bemerkungen
	(O=Obligatorisch	
	F=Fakultativ	
	C=Obligatorisch, wenn anwendbar)	
Rufzeichen	0	Detail Schiffsregistrierung; internationales Rufzeichen des Schiffs
IR	О	CFR
Äußere Kennnummer	С	Detail Schiffsregistrierung; die außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer oder – sofern diese Nummer fehlt – die IMO- Nummer
IMO	С	Detail Schiffsregistrierung; IMO ist zu verwenden, wenn verfügbar.
Flaggenstaat	0	Detail Schiffsregistrierung; Flaggenstaat des Schiffs
Schiffsname	F	Detail Schiffsregistrierung; Name des Schiffs
Geografische Koordinaten		Vom VMS-System übermittelte Position des Schiffs bei Datum/Uhrzeit der Erlangung
Breitengrad (dezimal)	О	Detail Tätigkeit; Position zum Zeitpunkt der Erlangung Datum/Uhrzeit
Längengrad (dezimal)	О	Detail Tätigkeit; Position zum Zeitpunkt der Erlangung Datum/Uhrzeit
Geschwindigkeit	О	Detail Tätigkeit; Schiffsgeschwindigkeit

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DE**

Kurs	О	Detail Tätigkeit; Vorausrichtung des Schiffs
Art	0	Art der Meldung ist "ENTRY" (EINFAHRT) für die erste VMS-Meldung aus dem Regelungsbereich, die vom Fischereiüberwachungszentrum der Vertragspartei aufgezeichnet wird. Art der Meldung ist "EXIT" (AUSFAHRT) für die erste VMS-Meldung außerhalb des Regelungsbereichs, die vom Fischereiüberwachungszentrum der Vertragspartei aufgezeichnet wird; die Details des Längen- bzw. des Breitengrads sind bei dieser Art Meldung fakultativ. Bei Meldungen von Schiffen mit defekter Satellitenortungsanlage ist die Art der Meldung "MANUAL" (Manuell).
Datum/Uhrzeit	О	Datum, an dem die Position des Schiffs von der Navigationseinrichtung des Schiffs erfasst wurde

ANHANG XI BERICHTERSTATTUNG IM NAF-FORMAT

1. Datenübermittlungsformat

Jede 1	Daten	übermittlung ist folgendermaßen aufgebaut:
	Zeic	hen gemäß ISO 8859.1;
	jede	Datenübermittlung ist folgendermaßen aufgebaut:
		Ein doppelter Schrägstrich (//) und die Buchstaben "SR" stehen für den Beginn einer Meldung;
		ein doppelter Schrägstrich (//) und ein Feldcode bedeuten den Beginn eines Datenelements;
		ein einfacher Schrägstrich (/) trennt den Feldcode und die Daten;
		Datenpaare werden durch ein Leerzeichen getrennt;
		der Code "ER" und ein doppelter Schrägstrich (//) bedeuten das Ende der Datenübertragung.

2. FORMAT FÜR DEN ELEKTRONISCHEN AUSTAUSCH VON FISCHEREIÜBERWACHUNGSDATEN

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten							
Kategorie	Datenelement	Feldcode	Art	Inhalt	Begriffsbestimmungen		
Systemdetails;	Aufzeichnungsbeginn	SR			Kennzeichnet Beginn der Aufzeichnung		
	Aufzeichnungsende	ER			Kennzeichnet Ende der Aufzeichnung		
	Rückmeldung	RS	Char*3	Codes	ACK/NAK = Bestätigt/Nicht Bestätigt		
	Nr. der Fehlerrückmeldung	RE	Num*3	001-999	Codes zur Angabe von Fehlern, die in der Zentrale eingegangen sind, siehe Anhang XI Nummer 3		
Meldungsdetails	Adresse Empfänger	AD	Char*3	ISO-3166 Adresse	Adresse der Stelle, bei der die Meldung eingeht, "XNE" für NEAFC		
	Absender	FR	Char*3	ISO-3166 Adresse	Adresse der übermittelnden Partei (Vertragspartei)		
	Art der Meldung	TM	Char*3	Code	Die ersten drei Buchstaben der Meldungsart		
	Laufende Nummer	SQ	Num*6	NNNNN	Seriennummer der von einem Schiff an die Endbestimmung (XNE) versandten Meldungen. Für jedes Schiff für ein Kalenderjahr einmalig. Zu Beginn des laufenden Jahres wird dieser Wert für jedes Schiff auf 1 zurückgesetzt und bei der		

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten

Kategorie	Datenelement	Feldcode	Art	Inhalt	Begriffsbestimmungen
					Versendung der einzelnen Meldungen erhöht.
	Meldungsnummer	RN	Num*6	NNNNN	Seriennummer der vom FÜZ an XNE versandten Meldungen. Für jedes FÜZ für ein Kalenderjahr einmalig. Zu Beginn des laufenden Jahres wird dieser Wert auf 1 zurückgesetzt und bei der Versendung der einzelnen Meldungen erhöht.
	Aufzeichnungsdatum	RD	Num*8	JJJJMMTT	Jahr, Monat und Tag in UTC vom FÜZ
	Uhrzeit der Aufzeichnung	RT	Num*4	SSMM	Stunde und Minute in UTC vom FÜZ
	Datum	DA	Num*8	JJJJMMTT	Jahr, Monat und Tag in UTC der ersten Übermittlung. Bei RET- Meldungen erfolgt die erste Übermittlung vom FÜZ, in allen anderen Fällen vom Schiff.
	Uhrzeit	TI	Num*4	SSMM	Stunden und Minuten in UTC der ersten Übermittlung. Bei RET- Meldungen erfolgt die erste Übermittlung vom FÜZ, in allen anderen Fällen vom Schiff.
	Annullierte Meldung	CR	Num*6	NNNNN	Nummer des Eintrags der zu annullierenden Meldung
	Jahr der annullierten	YR	Num*4	NNNN	Jahr in UTC der zu

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten						
Kategorie	Datenelement	Feldcode	Art	Inhalt	Begriffsbestimmungen	
	Meldung				annullierenden Meldung	
Details Schiffs- registrierung	Rufzeichen	RC	Char*7	IRCS-Code	Internationales Rufzeichen des Schiffs	
	Schiffsname	NA	Char*45		Name des Schiffs	
	IMO-Nummer	IM	Num*12	NNNNNN NNNNN	IMO-Nummer des Schiffs	
	Äußere Kennnummer	XR	Char*14		Außen an der Schiffsseite angebrachte Nummer	
	Flaggenstaat	FS	Char*3	ISO-3166	Registrierstaat	
	Interne Referenznummer der Vertragspartei	IR	Char*3 Char*9	ISO-3166 + max. 9 Zeichen	Aus drei Buchstaben bestehender Ländercode gefolgt von 9 Zeichen der eindeutigen Schiffskennung, die vom Flaggenstaat im Rahmen der Registrierung vergeben wird.	
	Name des Hafens	РО	Char*45		Registrierhafen des Schiffs	
	Schiffseigner	VO	Char*25		Name und Anschrift des Schiffseigners	
	Schiffscharterer	VC	Char*25		Name und Anschrift des Schiffscharterers	
Schiffsdetails	Schiffskapazität Einheit	VT	Char*2 Num*5	"OC"- oder "LC"- Tonnage	"OC" OSLO-Übereinkommen 1947/"LC" LONDON ICTM-69 Kapazität des Schiffs in Tonnen	

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten **Datenelement** Feldcode Inhalt Kategorie Art Begriffsbestimmungen VP Schiffsleistung Char*2 0-99999 Angabe, welche Einheit gilt Einheit Num*5 (,,PS" oder ,,kW") Gesamtleistung der Hauptmaschine Schiffslänge VL Char*2 "OA" oder "OA" = Länge über alles, "PP" = Num*3 "PP" Länge Länge zwischen den Loten in Metern Gesamtlänge des Schiffes in Metern, auf ganze Meter aufoder abgerundet TP Schiffstyp Char*3 Code GE Fanggerät Char*3 FAO-Code Internationale statistische Standardklassifizierung von Fischfanggeräten Num*8 **Details** IS Ausstellungsdatum JJJJMMTT Datum der Fanggenehmigung für Zulassung eine oder mehrere regulierte Arten RR Char*3 FAO-Regulierte Ressourcen FAO-Artencode für die Artencode regulierten Ressourcen, getrennt durch Leerzeichen Beginn SD Num*8 JJJJMMTT Tag, von dem an die Genehmigung/Aussetzung gilt ED Ende Num*8 JJJJMMTT Tag, an dem die Fanggenehmigung für die regulierte Ressource abläuft LU Eingeschränkte Char*1 "J" oder "N" gibt an, ob eine

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten							
Kategorie	Datenelement	Feldcode	Art	Inhalt	Begriffsbestimmungen		
	Genehmigung				eingeschränkte Genehmigung vorliegt oder nicht		
Details Überwachung/B eobachtungen	Breitengrad	LA	Char*5	NDDMM (WGS-84)	z. B.//LA/N6535 = 65° 35′ N		
eobachtungen	Längengrad	LO	Char*6	E/WDDDM M (WGS- 84)	z. B.//LO/W02134 = 21° 34′ W		
	Geschwindigkeit	SP	Num*3	Knoten * 10	z. B.//SP/105 = 10,5 Knoten		
	Überwachungsmittel	MI	Char*3	NEAFC- Code	"VES" = Schiff, "AIR" = Flugzeug, "HEL" = Hubschrauber		
	Bestellter Inspektor	AI	Char*7	NEAFC- Code	ISO-3166-Code für die Vertragspartei, gefolgt von einer vierstelligen Zahl, ggf. wiederholt		
	Beobachtungsnummer	os	Num*3	0-999	Laufende Nummer der Beobachtung während des betreffenden Patrouilleneinsatzes im Regelungsbereich		
	Datum der Sichtung	DA	Num*8	JJJJMMTT	Tag, an dem das Schiff gesichtet wird		
	Uhrzeit der Sichtung	TI	Num*4	SSMM	Uhrzeit in UTC, zu der das Schiff gesichtet wird		
	Objektidentifizierung	OI	Char*7	IRCS-Code	Internationales Rufzeichen des gesichteten Schiffs		

Format für den elektronischen Austausch von Fischereiüberwachungsdaten								
Kategorie	Datenelement	Feldcode	Art	Inhalt	Begriffsbestimmungen			
	Foto	РН	Char*1		Wurde ein Foto gemacht? "J" oder "N"			
	Text nach Belieben	MS	Char*25		Bereich für freie Anmerkungen			

3. RÜCKMELDUNGEN

Für die Übermittlung von Berichten vom NEAFC-Sekretariat (XNE) an ein FÜZ gilt folgende Formatspezifikation:

Format der Rückmeldung **Obligatorisch (O)**/ **Datenelement** Feldcode Bemerkungen Fakultativ (F) O Aufzeichnungsbeginn SR Systemdetail; Beginn der Aufzeichnung Detail Meldung; Empfänger, Vertragspartei, von der die Anschrift AD O Meldung kam Detail Meldung; XNE ist NEAFC (Absender der Absender FR O Rückmeldung) Detail Meldung; Art der Meldung, "RET" für Art der Meldung TMO Rückmeldung Detail Erfassung; laufende Nummer der Meldung im Laufende Nummer SQ F betreffenden Jahr, kopiert von der eingegangenen Meldung Detail Erfassung; internationales Rufzeichen des Schiffs, RC F Rufzeichen kopiert von der eingegangenen Meldung Detail Erfassung; Code, mit dem der korrekte Empfang Rückmeldung RS O bestätigt wird oder nicht (ACK oder NAK) Nr. der Detail Erfassung; Ziffern zur Kennzeichnung der F RE Fehlerart Fehlerrückmeldung

Format der Rückmeldung

Datenelement	Feldcode	Obligatorisch (O)/ Fakultativ (F)	Bemerkungen			
Meldungsnummer	RN	0	Detail Erfassung; Nummer der eingegangenen Meldung/Mitteilung			
Datum	DA	0	Detail Meldung; Datum der Übermittlung der RET- Meldung von NEAFC (XNE) an das FÜZ			
Uhrzeit	TI	0	Detail Meldung; Uhrzeit der Übermittlung der RET- Meldung von NEAFC (XNE) an das FÜZ			
Aufzeichnungsende	ER	0	Systemdetail; kennzeichnet Ende der Aufzeichnung			

4. FEHLERRÜCKMELDUNGEN

Abgelehnt (NAK) Folgemaßnahme erforderlich	Akzeptiert und gespeichert (ACK) Folgemaßnahme erforderlich	Akzeptiert und gespeichert (ACK) mit Warnmeldung	Fehlerursache
101			Meldung unleserlich
102			Datenwert oder -größe außerhalb des Normalbereichs
104			Obligatorische Angaben fehlen
105			Meldung ist ein Duplikat; Versuch, einen abgelehnten Bericht nochmals zu senden
106			Unzulässige Datenquelle
		150	Sequenzfehler
		151	Datum/Uhrzeit in der Zukunft
		155	Meldung ist ein Duplikat; Versuch, einen akzeptierten Bericht nochmals zu senden
		250	Versuch einer wiederholten Notifizierung eines Schiffs
	251		Schiff nicht notifiziert
	252		Art weder AUT noch LIM noch SUS

5. ARTEN VON MELDUNGEN UND BERICHTEN

Code	Meldung/Berich t	Bemerkungen	
RET	Rückmeldung	Automatische elektronische Meldung nach Empfang der Aufzeichnungen	
SEN	Einfahrt Überwachung	Von der Vertragspartei übermittelte Meldung über die Ankunft des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs im Regelungsbereich	
SEX	Ausfahrt Überwachung	Von der Vertragspartei übermittelte Meldung der Ausfahrt des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs aus dem Regelungsbereich	
OBS	Beobachtung	Von der Vertragspartei übermittelte Meldung zu Beobachtungen von Fischereifahrzeugen im Regelungsbereich durch ihre im Rahmen dieser Verordnung eingesetzten Inspektoren	

Die Liste der Codes für Fischereifahrzeugtypen und Fanggerätkategorien muss dem NEAFC-Masterdatenregister entsprechen, das unter https://www.neafc.org/mdr abrufbar ist.

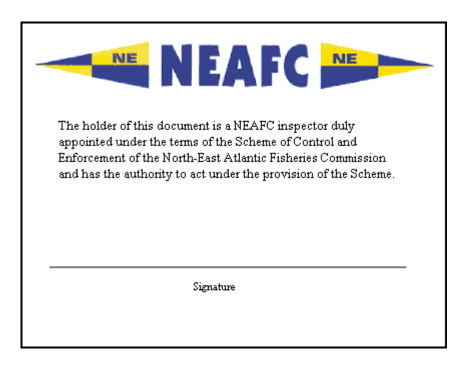
ANHANG XII FÜZ-KENNZEICHNUNG

Das FÜZ verwendet die folgenden Codes zur Kennzeichnung von Berichten, bevor es diese Berichte erforderlichenfalls an das NEAFC-Sekretariat übermittelt:

Code (1 Buchstabe)	Beschreibung
D	Vom FÜZ verspätet und ohne Änderungen übermittelte Berichte
С	Vom FÜZ berichtigte oder annullierte Berichte
M	Vom FÜZ manuell registrierte Berichte

Die Berichte müssen alle technischen Anforderungen und Formatanforderungen erfüllen.

ANHANG XIII **INSPEKTORENAUSWEIS**



NORTH-EAST ATLANTIC FISHERIES COMMISSION **NEAFC** Inspector Identity Card (Contracting Party) Photograph (Inspectors name) Card No.:

Di Karte ist 10 × 7 cm groß und kann in Plastik eingeschweißt sein. Die Ausweisnummer setzt sich aus dem 3-Alpha-Ländercode und der vierstelligen Seriennummer der Vertragspartei zusammen.

ANHANG XIV

MELDUNG VON INSPEKTOREN UND INSPEKTIONSPLATTFORMEN

1. Inspektoren

Datenelement	Feldcode	Status	Bemerkungen
		(O = obligatorisch)	
		(F = fakultativ)	
Name des Inspektors	NA	О	Der Name des Inspektors
Eindeutige	ID	0	Die eindeutige Kennung der
Vertragspartei-ID			Vertragspartei, der der 3-
			Alpha-Ländercode
			vorangestellt ist
E-Mail-Adresse	*	0	E-Mail-Adresse des Inspektors

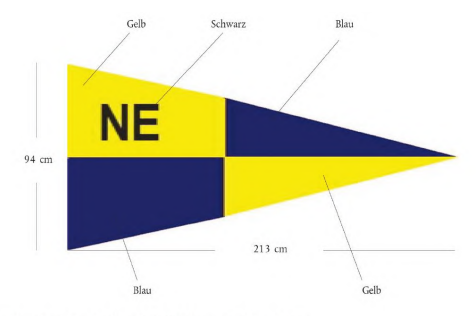
2. Inspektionsplattformen

Datenelement	Feldcode	Status	Bemerkungen
		(O = obligatorisch)	
		(F = fakultativ)	
Art	*	О	Schiff, Flugzeug oder
			Hubschrauber
Flaggenstaat	FS	О	Flaggenstaat der Plattform
Registriernummer	*	F	Flaggenstaat-Registrierung,
			wenn verfügbar
Bezeichnung	NA	F	Name der Plattform, wenn

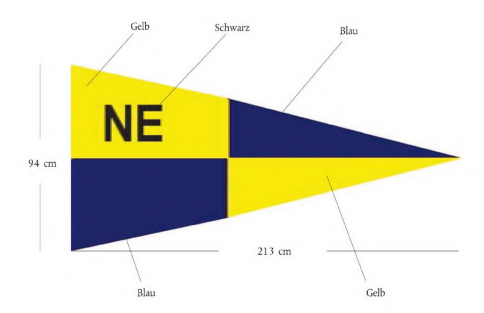
			verfügbar
Rufzeichen	RC	О	Internationales Rufzeichen (IRCS)
Funkfrequenz	*	О	Verfügbare Funkfrequenzen (2182 kHz, Kanal 16 usw.)
Telefon	*	F	Telefonnummer(n), wenn verfügbar
E-Mail	*	F	E-Mail-Adresse(n), wenn verfügbar

ANHANG XV NEAFC-INSPEKTIONSWIMPEL

Zwei Wimpel, direkt übereinander, sind tagsüber bei normaler Sicht aufzuziehen.



Der Abstand zwischen den Wimpeln darf höchstens einen Meter betragen.



Die Boote zum Übersetzen müssen ebenfalls einen Inspektionswimpel tragen. Dieser Wimpel darf halb so groß sein. Er darf auf der Schiffswand oder sonstigen Seiten des Bootes aufgemalt sein. In diesem Fall können die schwarzen Buchstaben "NE" weggelassen werden.

ANHANG XVI MELDUNG VON ÜBERWACHUNGSTÄTIGKEITEN

1. Meldung der Ankunft eines Überwachungsfahr- oder -flugzeugs im Regelungsbereich

Meldung der Überwachungsankunft (SEN)			
Datenelement	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen	
Absender	О	Detail Meldung; Adresse der übermittelnden Vertragspartei	
Meldungsnummer	О	Detail Meldung; laufende Nummer der Meldung im betreffenden Jahr	
Art der Meldung	О	Detail Meldung; Meldungsart; "SEN" für die Meldung der Ankunft eines Überwachungsfahr- oder -flugzeugs im Regelungsbereich	
Aufzeichnungsdatum	О	Detail Meldung; Datum der Übermittlung	
Uhrzeit der Aufzeichnung	О	Detail Meldung; Uhrzeit der Übermittlung	
Überwachungsmittel	О	Detail Überwachung; "VES" für Schiff, "AIR" für Flugzeug, "HEL" für Hubschrauber	
Rufzeichen	О	Detail Überwachung; internationales Rufzeichen des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs	
ID bestellter Inspektoren	О	Detail Überwachung; Ausweisnummer, erforderlichenfalls wiederholt	
Datum	О	Detail Überwachung; Tag der Ankunft (1)	
Uhrzeit	О	Detail Überwachung; Uhrzeit der Ankunft (1)	
Breitengrad O		Detail Überwachung; Position zum Zeitpunkt der Ankunft (¹)	

10946/24 abe/AIH/ck 1
GIP.INST **DE**

Meldung der Überwachungsankunft (SEN)			
Datenelement	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen	
Längengrad	О	Detail Überwachung; Position zum Zeitpunkt der Ankunft (¹)	

Meldung der Überwachungsankunft (SEN)			
Datenelement	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen	
Aufzeichnungsende	О	Systemdetail; Kennzeichnet Ende der Aufzeichnung	

⁽¹⁾ Schätzung, wenn die Meldung vor Ankunft des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs übermittelt wird.

2. Meldung der Ausfahrt des Überwachungsfahr- oder-flugzeugs aus dem Regelungsbereich

Meldung der Ausfahrt aus der Überwachung (SEX)			
Datenelement	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen	
Absender	О	Detail Meldung; Adresse der übermittelnden Vertragspartei	
Meldungsnummer	О	Detail Meldung; laufende Nummer der Meldung im betreffenden Jahr	
Art der Meldung O		Detail Meldung; Meldungsart; "SEX" für die Meldung der Ausfahrt des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs aus dem Regelungsbereich	
Aufzeichnungsdatum O		Detail Meldung; Datum der Übermittlung	
Uhrzeit der Aufzeichnung	О	Detail Meldung; Uhrzeit der Übermittlung	

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

Meldung der Ausfahrt aus der Überwachung (SEX) Status **Datenelement** Bemerkungen (O = obligatorisch) (F = fakultativ)Überwachungsmittel Detail Überwachung; "VES" für Schiff, "AIR" für O Flugzeug, "HEL" für Hubschrauber O Detail Überwachung; internationales Rufzeichen des Rufzeichen Überwachungsfahr- oder -flugzeugs Detail Überwachung; Tag der Ausfahrt (1) O Datum Detail Überwachung; Uhrzeit der Ausfahrt (¹) O Uhrzeit

Meldung der Ausfahrt aus der Überwachung (SEX) Status **Datenelement** Bemerkungen (O = obligatorisch) (F = fakultativ)Detail Überwachung; Position zum Zeitpunkt der O Breitengrad Ausfahrt (1) Längengrad O Detail Überwachung; Position zum Zeitpunkt der Ausfahrt (1) Aufzeichnungsende O Systemdetails; Kennzeichnet Ende der Aufzeichnung

⁽E) Identisch mit der Schätzung beim Detail Überwachung in der SEN-Meldung, wenn die Meldung annulliert wird.

ANHANG XVII SICHTUNGSMELDUNG

I

Sichtungsmeldung (OBS)			
Datenelement	Code	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen
Aufzeichnungsbeginn	SR	О	Systemdetail; Beginn der Aufzeichnung
Anschrift	AD	О	Detail Meldung; Empfänger, XNE für NEAFC
Absender	FR	О	Detail Meldung; Adresse der übermittelnden Vertragspartei
Meldungsnummer	RN	О	Detail Meldung; laufende Nummer im betreffenden Jahr
Art der Meldung	TM	О	Detail Meldung; Meldungsart; OBS für Überwachungsmeldung
Rufzeichen	RC	О	Detail Überwachung; internationales Rufzeichen des Überwachungsfahr- oder -flugzeugs
Aufzeichnungsdatum	RD	О	Detail Meldung; Datum der Übermittlung
Uhrzeit der Aufzeichnung	RT	О	Detail Meldung; Uhrzeit der Übermittlung
Laufende Beobachtungsnummer	os	О	Detail Überwachung; Laufende Nummer der Beobachtung
Datum	DA	О	Detail Überwachung; Datum der Schiffssichtung
Uhrzeit	TI	О	Detail Überwachung; Uhrzeit der Schiffssichtung
Breitengrad	LA	О	Detail Überwachung; Breitengrad der

10946/24 abe/AIH/ck 1
GIP.INST **DE**

Sichtungsmeldung (OBS)								
Datenelement	Code	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen					
			Schiffssichtung					
Längengrad	LO	O	Detail Überwachung; Längengrad der Schiffssichtung					
Objektidentifizierung	OI	О	Detail Schiffsregistrierung; Rufzeichen des gesichteten Schiffs					

Sichtungsmeldung (OBS)							
Datenelement	Code	Status (O = obligatorisch) (F = fakultativ)	Bemerkungen				
Äußere Kennnummer	ußere Kennnummer XR O		Detail Schiffsregistrierung; Außen an der Schiffsseite angebrachte Kennziffer oder – sofern diese Kennziffer fehlt – IMO-Nummer				
Schiffsname	NA	F	Detail Schiffsregistrierung; Name des gesichteten Schiffs				
Flaggenstaat	FS	О	Detail Schiffsregistrierung; Flaggenstaat des gesichteten Schiffs				
Schiffstyp	TP	F	Schiffsmerkmale; Typ des gesichteten Schiffs				
Geschwindigkeit	SP	F	Detail Überwachung; Geschwindigkeit des gesichteten Schiffs				
Kurs	СО	F	Detail Überwachung; Kurs des gesichteten Schiffs				
Tätigkeit	AC	О	Detail Überwachung; Tätigkeit des gesichteten Schiffs				
Foto	РН	О	Detail Überwachung; wurde das gesichtete Schiff fotografiert? "J" oder "N"				
Anmerkungen	MS	F	Detail Überwachung; kann frei formuliert werden; Abschluss der Meldung				
Aufzeichnungsende	ER	О	Systemdetail; gibt Ende der Aufzeichnung an				

Als tatsächlich identifiziert gilt nur ein Schiff, dessen Rufzeichen oder äußere Kennnummer zu lesen ist.

Ist eine solche Identifizierung nicht möglich, sind die Gründe hierfür im Feld "Anmerkungen" anzugeben.

Die Liste der Tätigkeiten des gesichteten Schiffs muss dem NEAFC-Masterdatenregister entsprechen, das unter https://www.neafc.org/mdr abrufbar ist.

10946/24 abe/AIH/ck **GIP.INST**

DE

ANHANG XVIII NEAFC-INSPEKTIONSBERICHT

VERTRAGSPARTEI:		
INSPEKTIONSSCHIFF:	NAME	
	REGISTRIERNUMMER	
	RUFZEICHEN	
	NEAFC-NUMMER	
INSPEKTOREN:	NAME	
	NEAFC-NUMMER	
	NAME	
	NEAFC-NUMMER	

TEIL A ANGABEN ZUM INSPIZIERTEN SCHIFF

A 1.1	IMO-Nummer	A.6	Flaggenstaat
A 1.2	Internationales Rufzeichen	A.7	Name und Anschrift des Kapitäns
A 1.3	Schiffsname	A.8	Schiffstätigkeit
A.2	Äußere Kennnummer		
A.3	Schiffstyp		

A.4	Vom Kapitän des Inspektionsschiffs festgestellte Position	A.9	Vom Kapitän des inspizierten Schiffs festgestellte Position
A.5	DATUM UHRZEIT Breitengrad Längengrad Gerät zur Positionsbestimmung	A.10	DATUM UHRZEIT Breitengrad Längengrad Gerät zur Positionsbestimmung
	ge Bemerkungen der Inspektoren:		

10946/24 abe/AIH/ck 2
GIP.INST **DE**

TEIL B. ÜBERPRÜFUNG

Bei positivem Ergebnis J, bei negativem Ergebnis N ankreuzen, ansonsten die geforderten Angaben eintragen.

B.1.	Schiffsdokumente		Geprüft:	J/N
B.1.1.	Genehmigung zur Regelungsbereich:		J/N	
B.1.2.	Genehmigung zum Ressourcen:	ı Fang folgen		
B.1.3.	Gegebenenfalls	J/N	Beglaubigte Zeichnung oder Beschreibung des Fischladeraums an Bord:	J/N
B.1.4.	Gegebenenfalls	J/N	Beglaubigte Zeichnung oder Beschreibung der Seewasserkühltanks an Bord:	J/N
B.1.5.	Gegebenenfalls	J/N	Beglaubigte Eichtabelle der Seewasserkühltanks an Bord:	J/N
Etwaige Ber	nerkungen der Inspe	ktoren:		

10946/24 3 abe/AIH/ck **GIP.INST**

Namenskürzel:		

B.2. Schiffsh	oewegungen/VMS		Geprüft:	J/N		
B.2.1. FANC	GREISE		B.2.2. MELDUNGEN/VMS			
	Ankunft im NEAFC- Regelungsbereich	Letzte mitgeteilte	VMS-Transponder installiert?	J/N		
	regerangseereren		VMS-System einsatzbereit?	J/N		
Datum			Wurden Berichte übermittelt Wenn ja, folgende Angaben:	J/N		
Uhrzeit				a) Meldung "Fang bei Einfahrt"		
			Datum:			
Längengrad				b) Meldung "Täglicher Fang" ¹		
			Datum:			
Breitengrad				c) Umladung		
			Datum:			
Tage im NE	AFC-			d) Letzte manuelle Positionsmeldung		

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

Regelungsbe	reich	Datum:	
			e) Meldung "Fang bei der Ausfahrt"
		Datum:	

B.3 Erfas	ssung de	s Fisc	hereiaufwands und der Fä	nge				
B.3.1	Fischere	eilogb	uch	Geprüft:		J/N		
B.3.1.1.	Alle Eir Artikel	ntragu 9:	ngen in Übereinstimmung m	J/N				
B.3.1.1.			e unzureichenden oder fehle angeben:	nden				
		a)	Logbuch ohne durchnummerierte Seiten;					
		b)	verwendetes Fanggerät;					
		c)	Eintragung der Fänge nach Arten und insgesamt;	ch Arten und				
		d)	Fanggebiete/Ortsangabe;					
		e)	ggf.	J/N	Umla	adungen;		
		f)	ggf.	J/N	von	mittlung perichten;		
		g)	Bestätigung der Aufzeichnungen durch den Kapitän.					
		h)	sonstige:	stige:				
B.3.2	Produkt	ionslo	ogbuch und Stauplan		Geprüft:		J/N	
B.3.2.1	Sind Provorgesc	odukti hriebe	ionslogbuch und Stauplan en?		J/N			
B.3.2.2	Produkt	ionslo	ogbuch liegt vor:	J/N		Falls nein, weiter zu Nummer 3.2.4		

10946/24 abe/AIH/ck 7
GIP.INST **DE**

B.3 Erfas	ssung	g des Fi	ischereiaufw	anc	ds und	d der Fänge				
B.3.2.3	Falls ja, Angaben:						VOLLSTÄNDIG/	UNVOLLSTÄNDIG		
B.3.2.3.	Fall	s nein,	fehlende Info	orma	ation:					
					a)	Fänge an B Fanggewic kommerzie	ht nach.	gedrückt in Arten und machung;		
					b)	Umrechnui Aufmachui	ngsfakto ng;	ren für jede		
					c)	Bestätigung durch den	g der Au Kapitän.	ıfzeichnungen		
					d)	sonstige:				
B.3.2.4.	Ein Stauplan wird geführt:						J/N			
B.3.2.5.	Falls ja, Angaben:							VOLLSTÄNDIG/UNVOLLSTÄNDIG		
B.3.2.5. 1.	Fall	s nein,	fehlende Info	orma	ation:					
		a)	angegeben	Fänge sind nicht wie im Plan gegeben nach Arten und nmerzieller Aufmachung staut;						
		b)	Fänge im F Arten und k Aufmachur	kom	merzi	eller				
		c)	sonstige:							
B.4.	Fänge an Bord							Geprüft:	J/N	
B.4.1	Vom Kapitän aufgezeichnete Fänge									
ART	DEKLARIERTE FANGMENGEN AN BORD						Sofern	UMRECHNUNGS-		

10946/24 abe/AIH/ck 8
GIP.INST **DE**

		(in kg Le	bendgewicl	vorhanden	FAKTOR		
	An Bord ¹ Gefanger		Umgelade	n ³	Insge- samt an Bord ⁴	VERARBEITET E MENGEN (in kg Verarbeitungs- gewicht)	
INSGE- SAMT							
2. Menge3. Menge		AFC-Regelu AFC-Regelu	ingsbereich ingsbereich	gefange geladen	en und an l	Bord behalten wurd abgeladen (–) wurd	
B.4.2	Von den Ins an Bord fes	spektoren tgestellte Me	engen				
ART	MENGE (in kg Verarbei- tungs- gewicht)	DIC FAK UMREC	MEN-/ HTE- FOR/ HNUNGS HNUNGS TOR BERECHNETE MENGEN (in kg Lebendgewicht)		NGEN 1 kg	Differenz (%) ¹	BEOBACHTUNGEN

10946/24 abe/AIH/ck 9
GIP.INST **DE**

B.3 Erfas	ssung	de	s Fi	iscł	ier	eia	ufw	an	ds 1	unc	d d	er l	Fä	ng	e									
INSGE- SAMT																								
1. Differe insgesam														Bore	d fe	est	ges	tell	ten	Me	enge	n und	den vom K	apitän als
B.5	Fang	Fanggerät und Markierungen						G	lepi	rüft	•		J/N											
B.5.1	Art (http://i								-		FC	C_G	βE	AR	L_T	ſΥl	PE							
B.5.2	Art des verwendeten Netzbeiwerks (https://www.neafc.org/mdr/NEAFC_GEAR_DEVI CES_AND_ATTACHMENT):																							
B.5.3	Stati	ionä	ires	Fa	ngg	gerä	it g	eke	nnz	zeic	hn	et: .	J/N	V				A	nm	nerk	ung	:		
B.5.4	Nich festg					ang	gge	rät	sicl	ner	ver	rsta	ut	un	d			A	Anmerkung:					
B.5.5	Mas	che	nöf	fnu	nge	en c	les	ver	wei	nde	ten	ı Fa	ıng	gge	rät	S		G	lepi	rüft	•		J/N	
B.5.5.1	Stee	rt (§	geg	ebe	ner	ıfal	ls e	ins	chl	ieß]	lich	ı Tı	un	nel	_	Pro	be	VO	n 2	0 N	lasc	hen)		
Art des Fangger	räts ¹ liche Breite schrieb (in mm) Größe									Vorge- schriebene Größe (in mm)														

10946/24 abe/AIH/ck 10 GIP.INST **DE**

B.3 Erfas	B.3 Erfassung des Fischereiaufwands und der Fänge																			
1 https://	¹ https://www.neafc.org/mdr/NEAFC_GEAR_TYPE																			
B.5.5.2.	.5.5.2. Scheuerschutz – Proben von Maschen																			
Art ¹		SCI	HEN	 VÖF	••••	S/TR UNO	•••				TE	ERI	AL	<i>i:</i>					Durch- schnittliche Breite (in mm)	Vorgeschriebene Größe (in mm)
1 https://wv	1 https://www.neafc.org/mdr/NEAFC_GEAR_DEVICES_AND_ATTACHMENTS																			

B.5.5.3. Übriges Netz – Probe von 20 Maschen

B.3 Erfa	ssur	ıg (des	Fi	sch	ier	eia	ufw	van	ds	un	d d	er	Fäi	nge	e					
Art ¹	 M.	ZUSTAND: NASS/TROCKEN MATERIAL:											Durchschnittliche Breite (in mm)	Vorge- schriebene Größe (in mm)							
	in Millimetern																				
1 https://wv	ww.n	eafc	.org/	/md	r/NE	E A F	C_C	GEA.	R_I	DEV.	ICE	S_A	ND_	_AT	TA	CHN	1EN	TS			

TEIL C. EVALUIERUNG

C.1.1	Fänge im letzten H	[ol	Geprüft:	J/N
Probenahme:	J/N	Gewicht: in kg	Schätzung:	J/N
Arten FAO- Alpha-Code	Gewicht der Arten (Lebendgewicht in kg)	Anteil untermaßiger Fische (in %)	Rückwürfe (in %)	Bemerkungen

INSGESAMT		

TEIL D. ZUSAMMENARBEIT

			_
D.1	Grad der Zusammenarbeit als ausreichend erachtet:	J/N	
D.1.1	Falls nicht, Mängel angeben:		
□ a) De	er Inspektor wurde an der Ausübung seiner Pflichten gehindert;		
- / -	fälschte oder verhüllte Kennzeichnung oder Registrierung des schereifahrzeugs;		
	erstecken, Verfälschen oder Beseitigen von Beweismaterial für eine ntersuchung;		
☐ d) Be	esteigen bzw. Verlassen des Schiffs wurde nicht erleichtert;		
Fl	wurde den Inspektoren nicht erlaubt, mit den Behörden der aggenvertragspartei und der mit der Prüfung befassten Vertragspartei erbindung zu treten;	in	
(v	in Zugang zu wichtigen Stellen, Brücken und Lagerräumen, zu Fänge erarbeitet oder nicht), Netzen oder anderen Fanggeräten, Ausrüstunge aßgeblichen Dokumenten.		
Etwaige B	emerkungen der Inspektoren:		
Namensk	irzel:		

TEIL E. VERSTÖßE UND BEMERKUNGEN

E.1. Festgestellte	· Verstöße
Artikel	NEAFC-Bestimmungen, gegen die verstoßen wurde; Zusammenfassung von Beobachtungen und sachdienlichen Fakten
Verschluss- Nummer(n)	Belege, Unterlagen oder Fotografien
TEIL E. VERST	ÖßE UND BEMERKUNGEN

E.2. Bemerkungen de	er Inspektoren								
		Namenskürzel:							
Zeugenaussage:									
Datum		Unterschrift							
Bezeichnung		Anschrift							
TEIL E. VERSTÖßI	E UND BEMERKU	J NGEN	'						
E.3. Bemerkungen de	es Kapitäns								
Ich, der/die Unterzei	chnende, Kapitän o	des Schiffs							
bestätige hiermit, heute eine Kopie dieses Berichts sowie Abzüge etwaiger Fotos									

10946/24 abe/AIH/ck 17
GIP.INST **DE**

erha	alten zu haben. Meine Unterschrift stellt keine Anerkennung o	les Inhalts dieses
Ber	ichts dar, meine etwaigen eigenen Bemerkungen ausgenomme	n.
Unt	terschrift:	Datum:

TEIL F. ERKLÄRUNG DER NEAFC-INSPEKTOREN

Datum	und Uhrzeit des Anbordgehens	UTC
Datum	und Uhrzeit des Vonbordgehens	UTC
Ggf.		
Datum	und Uhrzeit der Beendigung der Inspektion	UTC
Unterschrift(en) des/der Inspektoren		
Name(n) des/der Inspektoren		

ANHANG XIX

KONSTRUKTION UND VERWENDUNG DER LOTSENLEITER

- 1. Es wird eine Lotsenleiter zur Verfügung gestellt, die den Inspektoren auf See ein sicheres An- und Vonbordgehen ermöglicht. Die Lotsenleiter wird in sauberem und vorschriftsmäßigem Zustand gehalten.
- 2. Die Lotsenleiter wird so befestigt, dass
 - sie frei von jeder möglichen Verschmutzung durch das Schiff bleibt; a)
 - sie in genügendem Abstand von den dünneren Leinen und so weit wie möglich im b) Mittschiffsbereich ist;
 - c) jede Stufe fest an der Schiffswand bleibt.

10946/24 abe/AIH/ck **GIP.INST**

DE

3. Die Stufen der Lotsenleiter sind

- a) aus Hartholz oder anderem gleichartigem Material, aus einem Stück, astfrei gefertigt. Die vier untersten Stufen können aus Gummi von genügender Stärke und Steife oder aus anderem geeignetem Material mit gleichen Eigenschaften bestehen;
- b) mit einer rutschfesten Oberfläche versehen;
- c) mindestens 480 mm lang, 115 mm breit und 23 mm tief, ohne den rutschfesten Belag oder etwaige Rillen;
- d) in gleichmäßigem Abstand von mindestens 300 mm und höchstens 380 mm angebracht;
- e) so angebracht, dass sie waagerecht bleiben.

- 4. Keine Lotsenleiter weist mehr als zwei Ersatzstufen auf, die auf andere Weise festgemacht sind als in der ursprünglichen Konstruktion der Lotsenleiter vorgesehen, und die so angebrachten Stufen werden so rasch wie möglich durch Stufen ersetzt, die der ursprünglichen Konstruktion der Lotsenleiter entsprechen. Wird eine Ersatzstufe an den Seilen der Lotsenleiter mithilfe von Auskehlungen an der Stufe festgemacht, befinden sich diese Auskehlungen an den längeren Seiten der Stufen.
- 5. Die seitlichen Seile der Leiter bestehen aus zwei nicht überzogenen Hanfseilen oder gleichwertigen Seilen von nicht weniger als 60 mm Umfang auf jeder Seite; jedes Seil bleibt unbedeckt durch anderes Material und geht durch bis zur obersten Stufe. Zwei Haupttaue, die ordnungsgemäß an dem Schiff befestigt sind und nicht weniger als 65 mm Umfang haben, und eine Sicherheitsleine sind für den Notfall bereitzuhalten.
- 6. In Abständen sind Spreizlatten aus Hartholz oder gleichwertigem Material in einem Stück, astfrei und 1,8 m bis 2 m lang angebracht, damit die Lotsenleiter sich nicht verdrehen kann. Die unterste Latte ist auf der fünftuntersten Leiterstufe angebracht, und der Abstand zwischen den einzelnen Spreizlatten beträgt höchstens neun Stufen.

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DF**

- 7. An oder von Bord gehenden Inspektoren wird ein sicherer und einfacher Übergang vom oberen Ende der Lotsenleiter, einer Fallreepstreppe oder sonstigen Vorrichtung ermöglicht. Führt ein solcher Übergang durch eine Öffnung in der Reling oder im Schanzkleid, sind entsprechende Griffe angebracht. Besteht ein solcher Übergang aus einer Schanzkleidleiter, ist diese Leiter sicher an der Reling oder Plattform befestigt, und an der Stelle, an der das Schiff betreten oder verlassen wird, sind in einem Abstand von mindestens 0,70 m und höchstens 0,80 m zwei Stützgriffe angebracht. Jede Stütze ist am Schiffskörper auf oder nahe dem Boden sowie an einer höheren Stelle fest angebracht, hat einen Durchmesser von mindestens 40 mm und ragt mindestens 1,20 m über die obere Kante des Schanzkleids hinaus.
- 8. Nachts muss eine Beleuchtung vorgesehen sein, sodass sowohl die Oberseite der Lotsenleiter als auch die Stelle, an der der Inspektor an Bord des Schiffs kommt, angemessen beleuchtet sind. Ein Rettungsring mit selbstzündendem Licht muss bei Bedarf griffbereit sein. Eine Wurfleine muss ebenfalls für den Bedarfsfall griffbereit sein.
- 9. Es muss die Möglichkeit bestehen, die Lotsenleiter an jeder Seite des Schiffs benutzen zu können. Der zuständige Inspektor kann angeben, an welcher Seite jener Inspektor die Lotsenleiter angebracht haben möchte.

10946/24 abe/AIH/ck 4
GIP.INST **DE**

- 10. Die Montierung der Lotsenleiter und das Anbordgehen und das Vonbordgehen eines Inspektors sind von einem verantwortlichen Schiffsoffizier zu überwachen. Der verantwortliche Schiffsoffizier ist im Funkkontakt mit der Brücke.
- 11. Sollten auf einem Schiff Konstruktionsmerkmale wie Scheuerleisten die Durchführung von Vorschriften dieser Regelung verhindern, so sind besondere Vorkehrungen zu treffen, um sicherzustellen, dass die Inspektoren das Schiff sicher betreten und verlassen können.

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

ANHANG XX ANGABEN ZUR BENENNUNG VON HÄFEN

Hafen	Hafenidentifizierung											
Land	Name des	Hafencode (1)	Grenzkontrollstelle	Art des Hafens								
	Hafens (1)	(UN/LOCODE, wenn verfügbar)	(Ja/Nein)	Anlandung	Umladung	Sonstige Hafendienste						

⁽¹⁾ Code und Name, die in der UNECE-Liste erscheinen.

ANHANG XXI FORMBLÄTTER FÜR HAFENSTAATKONTROLLEN

NEAFC-FORMBLATT	Γ HAFENST <i>A</i>	AATK	ONTROLL	LE PSC 1				
TEIL A: Vom Schiffskapitän	auszufüllen. Bitte	e in sch	warzer Tinte a	usfüllen. ⁶				
Schiffsname:	IMO-Nummer:	1		Ruf- zeichen:				
E-Mail-Adresse:	Telefon:			Fax:	Inmarsat-Nummer:			
Name des Schiffskapitäns	Staatsangehörig		S	Schiffs-	Schiffszertifikat			
	Schiffskapitäns			eigner	Registriernumm	er:		
Schiffsabmessungen:	Länge (m)		Breite (m)	•		Tief		
						- gan		
						g		
						(m)		
Hafenstaat				Anlande-				
				oder				
				Umlade- hafen				
				oder				
				sonstige				
				Hafen-				
				nutzung				
Grund für das Anlaufen des	Anlandung:		(J/N) Umladı	ung:		Son		
Hafens	(J/N)		(J/N)			sti-		
						ges:		
						(J/N		
)		
Lautet der "Grund für das An	laufen des Hafens	s" "Uml	ladung", so ent	thält das Fori	mular folgende Aı	ngaben	zum	

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DE**

Empfänge	erschiff:													
Name:			IMO-Nummer:1		Rufzeichen:			Flaggenstaat:						
Letzter A	nlaufhafen	l			Datum:			n:						
Voraussichtliche Ankunftszeit					Datum:			Uhrzeit (UTC):						
Gesamtfang an Bord – alle Gebiete													Anzulan- dender Fang ²	
Art ³	Produkt ⁴	Verpacku oder Behälter ⁴	ng Art de Verarl tung		. 36						Produkt- gewicht (kg)	Produkt- gewicht (kg)		
					NEAFC- Überein- kommens- gebiet (Sub- (ICES- Untergebiete und - divisionen)		ngs-	Sonstige Gebiete						
TEII D	· Amtlial	nen Einte	ragingan	vorh	<u>ahalto</u>	1 _ VO*	n Flac	rgenst.	aat o	nezv	fillan			
	TEIL B: Amtlichen Eintragungen vorbehalten – vom Flaggenstaat auszufüllen Der Flaggenstaat des Schiffs muss die folgenden Fragen mit "Ja" NEAFC- NAFO-													
Übereinkommens- Regelungs-														

10946/24 abe/AIH/ck 2
GIP.INST **DE**

oder "Nein" beantworten	l			gebiet	bereich					
					Ja	Nein	Ja	Nein		
a) Verfügte das Fischerei gemeldet hat, über eine a Art?	_									
b) Wurden die Mengen a der Berechnung etwaiger berücksichtigt?										
c) War das Fischereifahr hat, zum Fischfang in de				-						
d) Wurde der Aufenthalt angegebenen Fanggebiet			_							
Bestätigung des Flaggens Angaben vollständig, zut		_		em Wissen un	d Gewissen, d	ass die	e obige	en		
Name und Titel:					Datum:					
Unterschrift:	schrift: Dienststemp									
TEIL C: NEAFC-Hafenstaatgenehmigung										
Genehmigung erteilt, um Anlandungen, Umladungen oder die Nutzung anderer Hafendienste für i NEAFC-Übereinkommensgebiet gefangene Fischereiressourcen zu beginnen								ùr im		
Name des Hafenstaats:										
Genehmigung:	Ja:		Nein:		Datum:					
Unterschrift:	Dienststempel:									

10946/24 abe/AIH/ck 3
GIP.INST **DE**

ANMERKUNGEN

- 1. Für Fischereifahrzeuge ohne IMO-Nummer ist die äußere Kennnummer anzugeben.
- 2. Bei Bedarf mehr als ein Formblatt verwenden.
- 3. FAO-Artencode
- 4. Die Liste der Codes für Aufmachungen und Verpackungen ist im NEAFC-Masterdatenregister zu finden.
- 5. Die Liste der Codes für die Art der Verarbeitung ist im NEAFC-Masterdatenregister zu finden.
- 6. Schwarze Tinte ist erforderlich, falls Formblätter gefaxt werden.

NEAFC-FORMBLATT HAFENSTAATKONTROLLE PSC 2 TEIL A: Vom Schiffskapitän auszufüllen. Für jedes Geberschiff ein getrenntes Formblatt ausfüllen. Bitte in schwarzer Tinte ausfüllen.⁶ IMO-Nummer:1 Rufzeichen: Schiffsname: Flaggenstaat: E-Mail-Adresse: Telefon: Fax: Inmarsat-Nummer: Staatsangehörigkeit Schiffseigner Schiffszertifikat Name des des Schiffskapitäns Schiffskapitäns Registriernummer: Tiefgang Breite (m) Schiffsabmessungen: Länge (m)

10946/24 abe/AIH/ck 4
GIP.INST **DF**

NEAFC-FORMBLAT	Γ HAFENSTAATK	ONTROL	LE PSC 2	2					
				(n	n)				
Hafenstaat		Anlande- oder Umladehafen oder sonstige Hafennutzung							
Letzter Anlaufhafen		Datum:							
Grund für das Anlaufen des Hafens	Anlandung:	(J/N) Umla (J/N)	dung:		onstiges /N)	:			
Lautet der "Grund für das A Empfängerschiff:	ınlaufen des Hafens" "U	Jmladung", s	o enthält d	as Fo	ormular fo	lgende Angaben z	zum		
Name:	Rufzeich	Rufzeichen: Flag							
Die nachstehenden Angaben be	eziehen sich auf Umladun	gen auf See							
Datum der Umladung ⁷			er lung ⁷	Gegebe Umlade		enfalls genehmigung			
Voraussichtliche Ankunftszeit				Uhr zeit (U TC):	t				
Voraussichtliche Ankur	Datu m		Uh						

10946/24 abe/AIH/ck 5
GIP.INST **DE**

Fanga	angaben	für Gebersc	hiffe: Für j	edes Gebersc	(U TC):	nntes Form	blatt ausfi	üllen.	
Schiff	Sname:			IMO- Nummer: ¹	Rufzeichen:	Flaggensta	aat:		
		Gesan	ntfang an B	ord – alle Ge	biete			andender ang ²	
Art ³	Produkt	Verpackung oder Behälter ⁴	Art der Verarbeitung 5	Fanggebiet	Umrechnungs-	Umrechnungs-faktor		Produkt- gewicht (kg)	
				NEAFC- Überein- kommens- gebiet (ICES- Untergebiete und -divisionen)	NAFO- Regelungs- bereich (Subdivision)	Sonstige Gebiete			

TEIL B: Amtlichen Eintragungen vorbehalten – vom Flaggenstaat auszufüllen

10946/24 abe/AIH/ck 6
GIP.INST **DE**

Der Flaggenstaat des Schiffs muss die f oder "Nein" beantworten	NEAFC- Übereink mensgebi		NAFO- Regelungs- bereich					
			Ja	Nein	Ja	i 1		
a) Verfügte das Fischereifahrzeug, das egemeldet hat, über eine ausreichende QArt?		_						
b) Wurden die Mengen an Bord ordnunder Berechnung etwaiger Fang- oder Aberücksichtigt?								
c) War das Fischereifahrzeug, das den I hat, zum Fischfang in dem angegebener	_	_						
d) Wurde der Aufenthalt des Fischereif angegebenen Fanggebiet mittels VMS-								
Bestätigung des Flaggenstaats: Ich bestätige nach bestem Wissen und Gewissen, dass die obigen Angaben vollständig, zutreffend und korrekt sind.								
Name und Titel:	Datum:							
Unterschrift: Dienststempe			1:					
TEIL C: NEAFC-Hafenstaatgenehmigu	ıng		_					

10946/24 abe/AIH/ck 7
GIP.INST **DE**

Genehmigung erteilt, um Anlandungen, Umladungen oder die Nutzung anderer Hafendienste für im NEAFC-Übereinkommensgebiet gefangene Fischereiressourcen zu beginnen										
Name des Hafenstaats:										
Geneh	nmigung:	Ja:		Nein:		Datum:				
Unters	schrift:			Dienststempel:						
ANME	ERKUNGEN									
1.	1. Für Fischereifahrzeuge ohne IMO-Nummer ist die äußere Kennnummer anzugeben.									
2.	Bei Bedarf mehr als ein Formblatt	verwei	nden.							
3.	FAO-Artencode									
4.	 Die Liste der Codes f ür Aufmachungen und Verpackungen ist im NEAFC-Masterdatenregister zu finden. 									
5.	. Die Liste der Codes für die Art der Verarbeitung ist im NEAFC-Masterdatenregister zu finden.									

6. Schwarze Tinte ist erforderlich, wenn Formblätter gefaxt werden.

7. Wurde der in diesem Formular PSC 2 angegebene Fang von dem Geberschiff bei mehr als einer

Umladung angenommen, so sind Datum und Ort der letzten Umladung anzugeben.

ANHANG XXII

ALLGEMEINE LEITLINIEN FÜR DAS RISIKOMANAGEMENT BEI DER HAFENSTAATKONTROLLE

- 1. Risikomanagement bezeichnet die systematische Ermittlung von Risiken und die Durchführung aller erforderlichen Maßnahmen zur Begrenzung dieser Risiken. Hierzu gehören das Sammeln von Daten und Informationen, die Analyse und Bewertung von Risiken, die Vorbereitung und Umsetzung von Maßnahmen sowie die regelmäßige Überwachung und Überprüfung des Verfahrens und seiner Ergebnisse.
- 2. Auf der Grundlage seiner Risikobewertung erarbeiten die Mitgliedstaaten in Abstimmung mit der EFCA eine Risikomanagementstrategie, um die Einhaltung dieser Verordnung zu erleichtern. Diese Strategie sollte die Ermittlung, Beschreibung und Zuweisung geeigneter kostenwirksamer Kontrollinstrumente und Inspektionsmittel, je nach Art und vermutlicher Höhe des jeweiligen Risikos, sowie das Erreichen von Zieleckwerten umfassen.
- 3. Es werden Risikobewertungs- und Risikomanagementkriterien für Kontroll-, Inspektions- und Prüftätigkeiten festgelegt, um rechtzeitige Risikoanalysen und allgemeine Bewertungen der relevanten Kontroll- und Inspektionsdaten zu ermöglichen.

10946/24 abe/AIH/ck 1 GIP.INST **DE**

- 4. Einzelne Fischereifahrzeuge, Gruppen von Fischereifahrzeugen, Betreiber und/oder Fischereitätigkeiten zum Fang verschiedener Arten in verschiedenen Teilen des Übereinkommensgebiets unterliegen je nach zugewiesenem Risikograd Kontrollen und Inspektionen, wobei für die Hafenstaatkontrolle der Anlandungen und Umladungen im Hafen unter anderem die folgenden allgemeinen Annahmen in Bezug auf die Risikokriterien zugrunde gelegt werden:
 - a) Fänge eines Schiffs einer Nichtvertragspartei;
 - b) gefrorene Fänge;
 - c) große Fangmengen;
 - d) zuvor auf See umgeladene Fänge;
 - e) außerhalb der Gewässer unter der Gerichtsbarkeit der Vertragsparteien, d. h. im Regelungsbereich, getätigte Fänge;
 - f) sowohl innerhalb als auch außerhalb des Übereinkommensgebiets getätigte Fänge;
 - g) Fänge hochwertiger Arten;
 - h) Fänge aus Fischereiressourcen, für die die Fangmöglichkeiten besonders begrenzt sind; und
 - i) Anzahl der zuvor bereits vorgenommenen Inspektionen und Anzahl der bei einem Schiff und/oder einem Betreiber festgestellten Verstöße.

10946/24 abe/AIH/ck 2 GIP.INST **DF**.

ANHANG XXIII HAFENINSPEKTIONSBERICHT

Hinweis: Diese Version des Formblatts PSC 3 wurde speziell zur Aufnahme in die Druckversion der NEAFC-Regelung formatiert und wird daher nur als Referenz empfohlen. Formblatt PSC 3 **Nummer des Inspektionsberichts: EPSC-Referenznummer:** A. GRUNDLEGENDE ANGABEN ZUR INSPEKTION Umladung Sonstiger Grund Ja Nein Ja Anlandung Nein für das Anlaufen des Hafens Hafenstaat Anlande- oder Umladehafen IMO-Nummer:1 Flaggenstaat Internationales Schiffsname Rufzeichen Beginn der Datum Uhrzeit Anlandung/Umladung

Hinweis: Diese Version des Formblatts PSC 3 wurde speziell zur Aufnahme in die Druckversion der NEAFC-Regelung formatiert und wird daher nur als Referenz empfohlen. Formblatt PSC 3 Nummer des Inspektionsberichts: **EPSC-Referenznummer:** A. GRUNDLEGENDE ANGABEN ZUR INSPEKTION Uhrzeit Ende der Datum Anlandung/Umladung Schiffstyp Schiffszertifikat Heimathafen VMS Registriernummer Staatsangehörigkeit Staatsangehörigkeit des Name des Name des des Schiffskapitäns Fischereikapitäns Fischereikapitäns Schiffskapitäns Wirtschaftlicher Eigentümer des Eigner/Betreiber des Konsignatar des Schiffs Schiffs Schiffs⁸ Letzter Anlaufhafen Datum

Hinweis: Diese Version Druckversion der NEAF			Aufnahme in die r als Referenz empfohlen.
Formblatt PSC 3			J
Nummer des Inspektio	onsberichts:		
EPSC-Referenznumm	er:		
A. GRUNDLEGENDE	Z ANGABEN ZUR IN	ISPEKTION	
B. INSPEKTIONSDET	AILS		
Name des Geberschiffs ²	IMO-Nummer ¹	Rufzeichen	Flaggenstaat
B1. IM LOGBUCH ER	FASSTE FÄNGE		
Art ³	Fanggebiet	Angegebenes Lebendgewicht (kg)	Verwendeter Umrechnungsfaktor

Hinweis: Diese Version Druckversion der NEAF Formblatt PSC 3		_	Aufnahme in die r als Referenz empfohlen.
Nummer des Inspektio	nsberichts:		
EPSC-Referenznumme	er:		
A. GRUNDLEGENDE	ANGABEN ZUR IN	SPEKTION	

B2. ANGELANDETER ODER UMGELADENER FISCH** War das Schiff an Umladungen beteiligt, ist für jedes Geberschiff ein getrenntes Formblatt zu verwenden.

Art ⁴	Produkt	Ver-	Art der	Fang-	Gewicht	Umrech-	Lebend-	Differenz	Differenz	Differenz	Differenz
	5	packung	Verarbei-	gebiet	des ange-	nungs-	gewicht-	(kg)	(%)	(kg)	(%)
		oder	tung 9		landeten	faktor	äquivalent	zwischen	zwischen	zwischen	zwischen
		Behälter ⁵			Produkts			dem im	dem im	dem	dem
					(kg)			Logbuch	Logbuch	Gewicht	Gewicht
								eingetra-	eingetra-	des	des
								genen	genen	angelan-	angelan-
								Lebend-	Lebend-	deten	deten
								gewicht	gewicht	Produkts	Produkts
								und dem	und dem	und den	und den
								angelan-	angelan-	Angaben	Angaben
								deten	deten	in	in
								Lebend-	Lebend-	PSC 1/2	PSC 1/2
								gewicht	gewicht		

Gültige Umladegenehmigung:	
B3. ANGABEN ZU GENEHMIGTEN ANLANT FLAGGENSTAATS, gemäß NEAFC Artikel 23	
Name des Lagers:	

Name der zuständigen Behörden:	
Frist für die Vorlage der Bestätigung:	

B4.]	FISCH A	N BORD								
Art ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitung	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs- faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht d Produkts a Bord und den Angaben i PSC 1/2	an Bord den An in PSC	en ewicht odukts d und gaben
C. E	RGEBNI	SSE DER II	NSPEKTION							
C1.	ALLGEM	MEINES								
Begi	nn der In	spektion				Datum:		U	hrzeit:	

84. F	FISCH A	N BORD													
rut ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitung	Fanggebiet	Produktgev (kg)	vicht	Un	nrechnungs- tor	Let (kg	pendgewicht	der Ger Pro Bor der	isch m wich oduk rd u gab	en nt des ts an nd en in	Differe (%) zwisch dem G des Pro an Bor den Ar in PSC	en ewicht odukts d und gaben
Ende	der Insp	oektion						Datum:					Uhrz	zeit:	
			ebieten, in de einer IUU-I		T			staatstatus		Schiff auf Liste fangberec Schiffe	`ein	er	Sc	hiff aut	
Beob	achtung														

C2 FANGGERÄTKONTROL	LE IM	HAFEN (gemäß Arti	kel 31 A	bsatz 5 Buchstabe i)				
A. Allgemeine Angaben								
Anzahl der kontrollierten Fanggeräte		Datum der Fanggerä	teinspek	tion				
Wurde bei dem Schiff ein Verstoß festgestellt?	Ja:		Nein:		Falls ja, i "Überprü Inspektio vollständ Falls neir bis auf di zum Sieg	fung den im H ig ausz n, ist da e Einze	er Iafen" rufülle as Forr elheite	n. nblatt n
B. Angaben zu Scherbrettne	tzen							
Nummer des Siegels			Ist das	Siegel unversehrt?	Ja:	N	Nein:	
Art des Fanggeräts:								
Zubehör:								
Abstand der Gitterstäbe (mm)								
Maschentyp								
Mittlere Maschenöffnung (mm	າ)							
Netzteil								

B4.]	FISCH A	N BORD							
Art ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitung	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs- faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2	Differenz (%) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2
Flüg	el							,	
Hauj	otteil								
Verl	ängerung	sstück							
Stee	rt								
D. B	EMERK	UNGEN DE	ES KAPITÄN	NS/VERTR	ETERS DES K	(APITÄNS			
Ich,	der/die U	nterzeichne	nde, Kapitän	des Schiffs	s/Vertreter des l	Kapitäns			
besta	itige hier	mit, heute ei	ne Kopie die	eses Bericht	s erhalten zu ha	aben. Meine U	nterschrift stel	lt keine Ane	rkennung

B4.	FISCH A	N BORD							
Art ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitung	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs- faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2	Differenz (%) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2
Unte	erschrift:		1	1	Datı	ım:	1	1	
E. V	ERSTÖß	BE UND FO	LGEMAßN	AHMEN					
E1.	NAFO								
E.1	A Inspekt	tion auf See							
Fest	gestellte `	Verstöße bei	i Inspektione	n innerhalb	NAFO-Regelu	ngsbereich			
Insp	ektionste	am	Datum	der Inspek	tion	Division		Verstoß ge NAFO-Re	

B4.	FISCH A	N BORD							
Art ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitung	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs- faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2	Differenz (%) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2
E1B	Ergebnis	sse der Inspe	ktion im Haf	en	1	1	1	1	1
a) –	Bestätigu	ıng der bei e	iner Kontroll	e auf See fo	estgestellten Ve	erstöße			
Vers	stoß gege	n NAFO-Re	chtsnorm					Verstoß genationale	egen Rechtsnorm
b) – konr		Inspektion	auf See festg	estellte Ver	rstöße, die bei d	ler Inspektion	im Hafen nicht	bestätigt we	orden
Ann	nerkungei	1:							
c) –	Weitere l	pei der Inspe	ktion im Haf	en festgest	ellte Verstöße				
Vers	stoß gege	n NAFO-Re	chtsnorm					Verstoß ge	egen Rechtsnorm

7 Art der Verpackung oder des Behälters 7	Art der Verarbeitung 10 TELLTER V	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs-faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2	Differenz (%) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2
– FESTGES	TELLTER V	ERSTOß					
– FESTGES	TELLTER V	ERSTOß					
– FESTGES	TELLTER V	ERSTOß					
					hriften, gegen o		
gen des Inspo	ektors:						
Maßnahmen	:						
							
		gen des Inspektors: Maßnahmen:	Maßnahmen:	Maßnahmen:	Maßnahmen:	Maßnahmen:	

B4.	FISCH A	N BORD									
Art ⁶	Produkt ⁷	Art der Verpackung oder des Behälters	Art der Verarbeitu 10	ung	Fanggebiet	Produktgewicht (kg)	Umrechnungs- faktor	Lebendgewicht (kg)	Differenz (kg) zwischen dem Gewicht des Produkts an Bord und den Angaben in PSC 1/2	Differenz (%) zwischen dem Gewich des Produkts an Bord und den Angaber in PSC 1/2	
Name des Inspektors					Unterschrift des Inspektors					Datum und Ort	
F: Ü	BERMIT	TLUNG	•								
Kopie an den Flaggenstaat				Kopie an das NEAFC-Sekretariat					Kopie an den Exekutivsekretär der NAFO		

¹ Äußere Kennnummer für Fischereifahrzeuge ohne IMO-Nummer.

Wenn ein Schiff Umladungen vorgenommen hat. Für jedes Geberschiff ein getrenntes Formblatt verwenden.

^{3, 4} FAO-Artencode.

^{5,7} Die Liste der Codes für Aufmachungen und Verpackungen ist im NEAFC-Masterdatenregister zu finden.

⁸ Sofern bekannt und wenn nicht der Schiffseigner.