

I

(Besluiten waarvan de publicatie voorwaarde is voor de toepassing)

VERORDENING (EG) Nr. 2555/2001 VAN DE RAAD

van 18 december 2001

tot vaststelling, voor 2002, van de vangstmogelijkheden voor sommige visbestanden en groepen visbestanden welke in de wateren van de Gemeenschap en, voor vaartuigen van de Gemeenschap, in andere wateren met vangstbeperkingen van toepassing zijn, en tot vaststelling van de bij de visserij in acht te nemen voorschriften

DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 3760/92 van de Raad van 20 december 1992 tot invoering van een communautaire regeling voor de visserij en de aquacultuur⁽¹⁾, met name op artikel 8, lid 4,

Gelet op Verordening (EG) nr. 66/98 van de Raad van 18 december 1997 houdende bepaalde instandhoudings- en controlemaatregelen voor de visserij in de Antarctische wateren en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 2113/96⁽²⁾, met name op artikel 21,

Gelet op de Toetredingsakte van 1994, met name de artikelen 121 en 122,

Gezien het voorstel van de Commissie,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Krachtens artikel 4 van Verordening (EEG) nr. 3760/92 moet de Raad op grond van wetenschappelijke adviezen en met name van het verslag van het Wetenschappelijk, Technisch en Economisch Comité voor de Visserij, de instandhoudingsmaatregelen vaststellen die nodig zijn voor een rationele en verantwoorde exploitatie van de visbestanden op duurzame basis.
- (2) Op grond van artikel 8, lid 4, van Verordening (EEG) nr. 3760/92 moet de Raad, overeenkomstig artikel 4 van die verordening, de totaal toegestane vangsten (TAC's) vaststellen per visserijtak of groep van visserijtakken. De vangstmogelijkheden moeten over de lidstaten en derde landen worden verdeeld overeenkomstig artikel 8, lid 4, onder ii) en onder vi), van genoemde verordening.

- (3) Voor een efficiënt beheer van deze TAC's en quota moeten bijzondere voorschriften voor de uitoefening van de betrokken visserij worden vastgesteld.
- (4) De beginselen en bepaalde procedures voor het visserijbeheer moeten door de Gemeenschap worden vastgesteld, zodat de lidstaten ten aanzien van de vaartuigen die onder hun vlag varen de beheersmaatregelen kunnen nemen.
- (5) Op grond van artikel 2 van Verordening (EG) nr. 847/96 van de Raad van 6 mei 1996 tot invoering van aanvullende voorwaarden voor het meerjarenbeheer van de TAC's en quota⁽³⁾, moet worden bepaald voor welke bestanden de verschillende, bij de verordening vastgestelde maatregelen worden toegepast.
- (6) De Gemeenschap heeft volgens de procedure die is vastgesteld in de overeenkomsten of protocollen inzake de visserijrelaties, overleg over de visserijrechten gepleegd met het Koninkrijk Noorwegen⁽⁴⁾, de regering van Denemarken en de plaatselijke regering van de Faeröer⁽⁵⁾, respectievelijk van Groenland⁽⁶⁾, de Republiek IJsland⁽⁷⁾, de Republiek Letland⁽⁸⁾ en de Republiek Litouwen⁽⁹⁾.
- (7) Overeenkomstig artikel 122 van de Toetredingsakte van 1994 blijven voor de vangst van de in het kader van de toetreding toegewezen hoeveelheden dezelfde voorwaarden gelden als die welke onmiddellijk vóór de inwerkingtreding van het Toetredingsverdrag van 1994 van toepassing waren.
- (8) Overeenkomstig artikel 124 van de Toetredingsakte van 1994 wordt het beheer van de visserijovereenkomsten tussen het Koninkrijk Zweden en de Republiek Finland en derde landen waargenomen door de Gemeenschap. Uit hoofde van die overeenkomsten heeft de Gemeenschap overleg gepleegd met de Republiek Polen en de Russische Federatie.

⁽³⁾ PB L 115 van 9.5.1996, blz. 3.

⁽⁴⁾ PB L 226 van 29.8.1980, blz. 48.

⁽⁵⁾ PB L 226 van 29.8.1980, blz. 12.

⁽⁶⁾ PB L 29 van 1.2.1985, blz. 9.

⁽⁷⁾ PB L 161 van 2.7.1993, blz. 1.

⁽⁸⁾ PB L 332 van 20.12.1996, blz. 1.

⁽⁹⁾ PB L 332 van 20.12.1996, blz. 6.

⁽¹⁾ PB L 389 van 31.12.1992, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1181/98 (PB L 164 van 9.6.1998, blz. 1).

⁽²⁾ PB L 6 van 10.1.1998, blz. 1. Verordening gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 2742/1999 (PB L 341 van 31.12.1999, blz. 1).

- (9) De Gemeenschap is verdragsluitende partij bij diverse regionale visserijorganisaties, die voor sommige soorten vangstbeperkingen en andere instandhoudingsmaatregelen hebben aanbevolen; die aanbevelingen moeten door de Gemeenschap dan ook worden uitgevoerd.
- (10) De vangstmogelijkheden moeten worden gebruikt in overeenstemming met de relevante Gemeenschapswetgeving, inzonderheid met Verordening (EEG) nr. 2847/93 van de Raad van 12 oktober 1993 tot invoering van een controleregeling voor het gemeenschappelijk visserijbeleid⁽¹⁾, Verordening (EG) nr. 1626/94 van de Raad van 27 juni 1994 houdende technische maatregelen voor de instandhouding van de visbestanden in de Middellandse Zee⁽²⁾, Verordening (EG) nr. 1627/94 van de Raad van 27 juni 1994 tot vaststelling van algemene bepalingen inzake speciale visdocumenten⁽³⁾, Verordening (EG) nr. 66/98, Verordening (EG) nr. 88/98 van de Raad van 18 december 1997 houdende technische maatregelen voor de instandhouding van de visbestanden in de Oostzee, de Belten en de Øresund⁽⁴⁾ en Verordening (EG) nr. 850/98 van de Raad van 30 maart 1998 voor de instandhouding van de visbestanden via technische maatregelen voor de bescherming van jonge exemplaren van mariene organismen⁽⁵⁾.
- (11) Om de Commissie de gelegenheid te geven nadere bepalingen vast te stellen voor de toepassing van artikel 28 quater van Verordening (EEG) nr. 2847/93, worden sommige bepalingen slechts voor een bepaalde toepassingsperiode vastgesteld.
- (12) De Commissie heeft in 2001 maatregelen voor het herstel van de kabeljauw (Verordening (EG) nr. 2056/2001 van de Commissie)⁽⁶⁾ en de noordelijke heek (Verordening (EG) nr. 1162/2001)⁽⁷⁾ goedgekeurd en heeft een voorstel voor een verordening inzake herstelplannen voor deze bestanden ingediend. Er moet dan ook voor worden gezorgd dat de TAC's voor 2002 van die bestanden en van bestanden in de buurt met de herstelplannen stroken.
- (13) Ook voor andere bestanden is door de ICES vastgesteld dat herstelplannen nodig zijn. Voor die bestanden moeten de TAC's voor 2002 beantwoorden aan herstelstrategieën.
- (14) Met het oog op de instandhouding van de visbestanden moet een aantal aanvullende technische en controlemaatregelen voor de visserij in het jaar 2002 worden vastgesteld.
- (15) Om te voldoen aan de door de Gemeenschap als verdragsluitende partij bij het Verdrag inzake de instandhouding van de levende rijkdommen in de Antarctische wateren (CCAMLR) aangegane internationale verplichtingen en overeenkomstig de verplichting de door de CCAMLR-commissie vastgestelde maatregelen toe te passen, zijn de relevante toepassingsdata die welke overeenkomen met het begin van de onderscheiden TAC-toepassingsperiodes zoals vermeld in bijlage IG.
- (16) Om het inkomen van de vissers in de Gemeenschap veilig te stellen, is het belangrijk dat deze visgronden op 1 januari 2002 worden opengesteld. Gezien de urgentie van deze kwestie moet een uitzondering worden gemaakt op de periode van zes weken, als vermeld in punt I, 3, van het aan het Verdrag betreffende de Europese Unie en de Verdragen tot oprichting van de Europese Gemeenschappen gehechte Protocol betreffende de rol van de nationale parlementen in de Europese Unie,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

HOOFDSTUK I

TOEPASSINGSGEBIED EN DEFINITIES

Artikel 1

1. In deze verordening worden voor bepaalde visbestanden en groepen visbestanden voor het jaar 2002 de vangstmogelijkheden en de bij de visserij in acht te nemen bijzondere voorschriften vastgesteld die

- i) voor vaartuigen die de vlag voeren van en geregistreerd staan in een lidstaat, hierna „vaartuigen van de Gemeenschap” of „EG-vaartuigen” te noemen, gelden in zones met vangstbeperkingen, en
- ii) voor vaartuigen die de vlag voeren van en geregistreerd staan in een derde land, hierna „vaartuigen van derde landen” te noemen, gelden in wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de lidstaten, hierna „Gemeenschapswateren” of „EG-wateren” te noemen.

Voor bepaalde Antarctische bestanden worden echter vangstmogelijkheden vastgesteld voor de in bijlage 1G vermelde periode.

⁽¹⁾ PB L 261 van 20.10.1993, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1965/2001 van de Commissie (PB L 268 van 9.10.2001, blz. 23).

⁽²⁾ PB L 171 van 6.7.1994, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 973/2001 (PB L 137 van 19.5.2001, blz. 1).

⁽³⁾ PB L 171 van 6.7.1994, blz. 7.

⁽⁴⁾ PB L 9 van 15.1.1998, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) No 1520/98 (PB L 201 van 17.7.1998, blz. 1).

⁽⁵⁾ PB L 125 van 27.4.1998, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) No 973/2001 (PB L 137 van 19.5.2001, blz. 1).

⁽⁶⁾ PB L 277 van 20.10.2001, blz. 13.

⁽⁷⁾ PB L 159 van 15.6.2001, blz. 4.

2. Voor de toepassing van deze verordening wordt onder „vangstmogelijkheden” verstaan:

- a) totaal toegestane vangsten, hierna „TAC's” te noemen, of het aantal vaartuigen waarvoor visvergunningen zijn toegekend en/of de geldigheidsduur daarvan,
- b) delen van de TAC's die aan de Gemeenschap zijn toegekend,
- c) aan de Gemeenschap in de wateren van derde landen toegewezen quota,
- d) een verdeling van de onder b) en c) bedoelde vangstmogelijkheden van de Gemeenschap over de lidstaten in de vorm van quota,
- e) aan derde landen in Gemeenschapswateren toegewezen quota.

Artikel 2

1. De afbakening van de zones van ICES⁽¹⁾, CECAF⁽²⁾ (Centraal-Oostelijke Atlantische Oceaan of FAO-gebied 34), NAFO⁽³⁾ en CCAMLR⁽⁴⁾ is die van respectievelijk Verordening (EEG) nr. 3880/91 van de Raad van 17 december 1991 inzake de verstrekking van statistieken van de nominale vangsten van lidstaten die in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan vissen⁽⁵⁾, Verordening (EG) nr. 2597/95 van de Raad van 23 oktober 1995 inzake de verstrekking van statistieken van de nominale vangsten van lidstaten in bepaalde gebieden buiten de Noordatlantische Oceaan⁽⁶⁾, Verordening (EEG) nr. 2018/93 van de Raad van 30 juni 1993 inzake de indiening

van statistieken van de vangsten en de visserijactiviteit van de lidstaten die in het noordwestelijk deel van de Atlantische Oceaan vissen⁽⁷⁾ en Verordening (EG) nr. 66/98.

2. In deze verordening wordt verstaan onder:

- a) Internationale wateren zijn wateren die niet onder de soevereiniteit of jurisdictie van enige staat vallen.
- b) Het gereguleerd gebied van de NAFO is het deel van het onder het NAFO-verdrag vallende gebied waarover de kuststaten geen soevereiniteitsrechten of jurisdictie uitoefenen.
- c) Het „Skagerrak” is het gebied dat in het westen wordt begrensd door een lijn van de vuurtoren van Hanstholm naar die van Lindesnes, en in het zuiden door een lijn van de vuurtoren van Skagen naar die van Tislarna en vandaar naar het dichtstbij gelegen punt op de Zweedse kust.
- d) Het „Kattegat” is het gebied dat in het noorden wordt begrensd door een lijn van de vuurtoren van Skagen naar die van Tislarna en vandaar naar het dichtstbij gelegen punt op de Zweedse kust, en in het zuiden door een lijn van Kaap Hasenøre naar Kaap Gniben, van Korshage naar Spodsbjerg en van Kaap Gilbjerg naar Kullen.
- e) De Noordzee omvat ICES-deelgebied IV en het gedeelte van ICES-sector IIIa dat geen deel uitmaakt van het Skagerrak zoals omschreven onder C.
- f) Management Unit 3 omvat de ICES-deelsectoren 30 en 31 en het gedeelte van deelsector 29 benoorden 59° 00' NB.

HOOFDSTUK II

VANGSTMOGELIJKHEDEN EN VISSERIJVOORSCHRIFTEN VOOR VAARTUIGEN VAN DE GEMEENSCHAP

Artikel 3

1. De vangstmogelijkheden voor vaartuigen van de Gemeenschap in Gemeenschapswateren of in bepaalde wateren buiten de Gemeenschap worden vastgesteld zoals aangegeven in de bijlagen I en II.

2. Vaartuigen van de Gemeenschap mogen, met inachtneming van de in bijlage I vastgestelde quota en de in de artikelen 7 en 12 vastgestelde voorschriften, vissen in de wateren

die onder de visserij-jurisdictie vallen van de Faeröer, Groenland, IJsland, Letland, Litouwen, Noorwegen en de visserijzone rond Jan Mayen, en de Russische Federatie.

3. Het uit hoofde van de visserijovereenkomsten tussen de Europese Gemeenschap en de Republiek Letland en de Republiek Litouwen te betalen bedrag, zijn voor 2002:

Land	Financiële bijdrage
Letland	EUR 200 743
Litouwen	EUR 321 464

⁽¹⁾ Internationale Raad voor het onderzoek van de zee.

⁽²⁾ Visserijcommissie voor het centraal-oostelijk deel van de Atlantische Oceaan.

⁽³⁾ Visserijorganisatie voor het noordwestelijk deel van de Atlantische Oceaan.

⁽⁴⁾ Commissie voor de instandhouding van de levende rijkdommen in de Antarctische wateren.

⁽⁵⁾ PB L 365 van 31.12.1991, blz. 1. Verordening gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1637/2001 van de Commissie (PB L 222 van 17.8.2001, blz. 20).

⁽⁶⁾ PB L 270 van 13.11.1995, blz. 1

Die bijdrage dient te worden gestort op de rekeningen die door de autoriteiten van de betrokken landen worden aangewezen.

⁽⁷⁾ PB L 186 van 28.7.1993, blz. 1

Artikel 4

De vangstmogelijkheden worden over de lidstaten verdeeld onverminderd:

- a) het ruilen van quota op grond van artikel 9, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 3760/92,
- b) nieuwe toewijzingen op grond van artikel 21, lid 4, artikel 23, lid 1, en artikel 32, lid 2, van Verordening (EEG) nr. 2847/93,
- c) het aanvoeren van extra hoeveelheden op grond van artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96,
- d) het overdragen van hoeveelheden op grond van artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96,
- e) verminderingen of kortingen op grond van artikel 5 van Verordening (EG) nr. 847/96.

*Artikel 5***Flexibiliteit**

De bestanden waarvoor een bij wijze van voorzorgsmaatregel vastgestelde of een analytische TAC geldt, de bestanden waarop flexibiliteit volgens de artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 niet van toepassing is en de bestanden waarop de in artikel 5, lid 2, van de voornoemde verordening bedoelde kortingen van toepassing zijn, worden voor 2002 vastgesteld zoals bepaald in bijlage III.

*Artikel 6***Aanvoerverwaarden voor vangsten en bijvangst**

1. Vis van bestanden waarvoor vangstmogelijkheden zijn vastgesteld, mag slechts aan boord worden gehouden of aangevoerd mits:

- i) die vis gevangen is met vaartuigen van een lidstaat die of een derde land dat een quotum heeft en zijn quotum niet heeft opgebruikt, of
- ii) het Gemeenschapsaandeel in de TAC, wanneer het niet in de vorm van quota over de lidstaten is verdeeld, niet is opgebruikt, of
- iii) de vangsten die uit verschillende soorten bestaan, uitgezonderd haring- en makreelvangsten, overeenkomstig artikel 4 van Verordening (EG) nr. 850/98 met netten met een maaswijdte van minder dan 32 mm zijn gedaan en noch aan boord, noch bij aanvoer zijn gesorteerd, of

iv) wat haring betreft, de vangsten voldoen aan het bepaalde in artikel 2 van Verordening (EG) nr. 1434/98 van de Raad van 29 juni 1998 tot vaststelling van de voorwaarden waarop haring mag worden aangevoerd voor andere industriële doeleinden dan rechtstreekse menselijke consumptie⁽¹⁾, of

v) het aandeel van makreel in de gemengde vangsten van makreel en horsmakreel of sardines niet meer dan 10 % van het totale gewicht aan makreel, horsmakreel en sardines aan boord bedraagt, en de vangsten niet gesorteerd zijn, of

vi) het gaat om vangsten voor wetenschappelijk onderzoek op grond van Verordening (EG) nr. 850/98.

Alle aangevoerde hoeveelheden worden in mindering gebracht op het betrokken quotum of, wanneer het aandeel van de Gemeenschap niet in de vorm van quota over de lidstaten is verdeeld, op het Gemeenschapsaandeel, met uitzondering van vangsten zoals bedoeld onder iii), iv), v) en vi).

2. Ongeacht het bepaalde in lid 1 is het, wanneer een van de in bijlage II vastgestelde vangstmogelijkheden is opgebruikt, voor vissersvaartuigen die vissen in de zone waarvoor de betreffende vangstbeperkingen gelden, verboden om ongesorteerde vangsten aan te voeren die ook haring bevatten.

3. Het percentage en de bestemming van de bijvangst worden bepaald overeenkomstig artikel 4 van Verordening (EG) nr. 850/98.

*Artikel 7***Toegangsbeperkingen**

1. Het is vaartuigen van de Gemeenschap verboden in het Skagerrak binnen een zone van 12 zeemijl vanaf de basislijnen van Noorwegen te vissen. Vaartuigen die de vlag van Denemarken of Zweden voeren, mogen evenwel tot 4 mijl vanaf de basislijnen van Noorwegen vissen.

2. Vaartuigen van de Gemeenschap mogen in de wateren onder jurisdictie van IJsland uitsluitend vissen in het gebied dat binnen de volgende met rechte lijnen met elkaar verbonden coördinaten valt:

Zuidwestelijk Gebied

- 1. 63°12' NB en 23°05' WL via 62°00' NB en 26°00' WL
- 2. 62°58' NB en 22°25' WL
- 3. 63°06' NB en 21°30' WL
- 4. 63°03' NB en 21°00' WL en vervolgens 180°00' rechtwijzend zuid;

⁽¹⁾ PB L 191 van 7.7.1998, blz. 10.

Zuidoostelijk Gebied

Artikel 8

1. 63°14' NB en 10°40' WL

Bijzondere voorschriften voor Noordzeeharing

2. 63°14' NB en 11°23' WL

De in bijlage IV vastgestelde maatregelen gelden voor de vangst, het sorteren en het aanvoeren van haring uit de Noordzee, het Skagerrak en het Kattegat.

3. 63°35' NB en 12°21' WL

4. 64°00' NB en 12°30' WL

Artikel 9

5. 63°53' NB en 13°30' WL

Overige technische en controlemaatregelen

6. 63°36' NB en 14°30' WL

7. 63°10' NB en 17°00' WL en vervolgens 180°00' rechtwijzend zuid.

De in bijlage V vastgestelde technische maatregelen gelden in het jaar 2002 naast die van de Verordeningen (EG) nr. 850/98, (EG) nr. 88/98, (EG) nr. 1626/94 en (EG) nr. 973/2001.

HOOFDSTUK III

VANGSTMOGELIJKHEDEN EN VISSERIJVOORSCHRIFTEN VOOR VAARTUIGEN VAN DERDE LANDEN*Artikel 10*

Noorwegen mogen in het Skagerrak vissen buiten 4 zeemijl vanaf de basislijnen van Denemarken en Zweden;

Vaartuigen die de vlag voeren van Barbados, Guyana, Japan, Zuid-Korea, Letland, Litouwen, Noorwegen, Polen, de Russische Federatie, Suriname, Trinidad en Tobago en Venezuela, alsook vaartuigen die in de Faeröer geregistreerd staan, mogen, met inachtneming van de in bijlage I vastgestelde quota en de in de artikelen 11 en 13 vastgestelde voorschriften, in de Gemeenschapswateren vissen.

ii) Letland en Litouwen, slechts vissen in de delen van de 200-mijlszone buiten 12 zeemijl vanaf de basislijnen van de lidstaten in de Oostzee bezuiden 59°30' noorderbreedte;

Artikel 11

Onverminderd de in de Gemeenschapswetgeving opgenomen toegangsbepalingen, mogen vaartuigen die de vlag voeren van:

iii) Polen en de Russische Federatie, slechts vissen in de delen van de 200-mijlszone buiten 12 zeemijl vanaf de basislijnen van Zweden in de Oostzee bezuiden 59°30' noorderbreedte;

i) Noorwegen of die geregistreerd zijn op de Faeröer, slechts vissen in de delen van de 200-mijlszone buiten 12 zeemijl vanaf de basislijnen van de lidstaten in de Noordzee, het Kattegat, de Oostzee en de Atlantische Oceaan benoorden 43° noorderbreedte; vaartuigen die de vlag voeren van

iv) Barbados, Guyana, Suriname, Trinidad en Tobago, Japan, Zuid-Korea en Venezuela slechts vissen in de delen van de 200-mijlszone buiten 12 zeemijl vanaf de basislijnen van het Franse departement Guyana.

HOOFDSTUK IV

VERGUNNINGSVOORSCHRIFTEN VOOR VAARTUIGEN VAN DE GEMEENSCHAP*Artikel 12*

1. Onverminderd de algemene bepalingen inzake visvergunningen en speciale visdocumenten van Verordening (EG) nr. 1627/94, mag in de wateren van derde landen slechts worden gevestigd op grond van een vergunning die door de autoriteiten van het betrokken derde land is uitgereikt. Deze bepaling geldt bij de visserij in de Noorse wateren in de Noordzee evenwel niet voor:

- a) vaartuigen van 200 GT of minder,
- b) vaartuigen die op andere soorten dan makreel vissen en waarvan de vangsten voor menselijke consumptie bestemd zijn,
- c) vaartuigen van Zweden die traditioneel in het betrokken gebied vissen.

2. Het maximaal aantal vergunningen en de vergunningsvoorwaarden worden vastgesteld zoals in bijlage VI is aangegeven. Vergunningsaanvragen dienen, met vermelding van de visserijtak en de naam en kenmerken van de vaartuigen waarop de aanvragen betrekking hebben, door de autoriteiten van de lidstaten aan de Commissie te worden gericht. De Commissie stuurt de aanvragen door naar de autoriteiten van het betrokken derde land.

3. De vaartuigen van de Gemeenschap houden zich aan de instandhoudings- en controlemaatregelen en alle andere voorschriften welke van toepassing zijn in de zone waar zij actief zijn.

4. Vaartuigen van de Gemeenschap die vergunning hebben om in de wateren van de Faeröer gericht te vissen, mogen een andere tak van gerichte visserij uitoefenen mits zij de autoriteiten van de Faeröer tevoren kennis geven van deze wijziging.

HOOFDSTUK V

VERGUNNINGSVOORSCHRIFTEN VOOR VAARTUIGEN VAN DERDE LANDEN*Artikel 13*

1. Ongeacht artikel 28ter van Verordening (EEG) nr. 2847/93 hoeven Noorse vaartuigen van minder dan 200 GT niet in het bezit te zijn van een visvergunning en een speciaal visdocument.

2. Aanvragen van de autoriteiten van derde landen aan de Commissie voor vergunningen en speciale visdocumenten dienen de volgende gegevens te bevatten:

- a) naam van het vaartuig;
- b) registratienummer;
- c) op het vaartuig aangebrachte identificatieletters en -nummers;
- d) haven van registratie;
- e) naam en adres van de eigenaar of huurder;
- f) brutotonnage (GT) en lengte over alles;
- g) motorvermogen;
- h) oproepnummer en radiofrequentie;
- i) vismethode waarvan gebruik zal worden gemaakt;
- j) gebied waarin gevestigd zal worden;

k) vissoorten waarop gevestigd zal worden;

l) periode waarvoor de vergunning wordt aangevraagd.

3. De vergunning en het speciale visdocument dienen aan boord te zijn. Vaartuigen die op de Faeröer geregistreerd staan, hoeven de vergunning niet aan boord te hebben.

4. Visvergunningen voor de wateren van het Franse departement Guyana worden slechts afgegeven als de eigenaar van het betrokken vaartuig zich ertoe verbindt om een waarnemer aan boord van zijn vaartuig toe te laten als de Commissie daarom verzoekt.

5. Het aantal vergunningen en de vergunningsvoorwaarden worden vastgesteld zoals in bijlage VI, deel II, is aangegeven.

6. Vaartuigen van derde landen die op 31 december 2001 mogen vissen, mogen hun activiteiten aan het begin van het jaar 2002 voortzetten totdat de lijsten van vaartuigen met vergunning aan de Commissie zijn voorgelegd en door haar zijn goedgekeurd.

7. Vergunningen en speciale visdocumenten kunnen worden ingetrokken met het oog op de afgifte van nieuwe vergunningen en speciale visdocumenten. Dergelijke intrekkingen worden van kracht op de dag vóór de datum van afgifte van de nieuwe vergunning of het nieuwe speciale visdocument door de Commissie. De nieuwe vergunningen en speciale visdocumenten treden in werking op de dag waarop zij worden afgegeven.

8. Vergunningen en speciale visdocumenten worden vóór de datum waarop zij aflopen geheel of gedeeltelijk ingetrokken als de in bijlage I voor het betrokken bestand vastgestelde quota zijn opgebruikt.

9. Vergunningen en speciale visdocumenten worden ingetrokken als niet wordt voldaan aan de in deze verordening vastgestelde verplichtingen.

10. Voor vaartuigen die de in deze verordening vastgestelde verplichtingen niet zijn nagekomen, worden gedurende een periode van ten hoogste twaalf maanden geen vergunningen en speciale visdocumenten afgegeven.

11. De Commissie stelt de autoriteiten van het betrokken derde land in kennis van de naam en de kenmerken van de vaartuigen die naar aanleiding van een overtreding van de voorschriften met ingang van de volgende maand niet meer in de Gemeenschapswateren mogen vissen.

Artikel 14

1. Vaartuigen van derde landen houden zich in de zone waar zij actief zijn aan de instandhoudings- en controlemaatregelen en alle andere voorschriften die daar voor vaartuigen van de Gemeenschap gelden, met inbegrip van de bepalingen van de Verordeningen (EEG) nr. 2847/93, (EG) nr. 1627/94, (EG) nr. 88/98, (EG) nr. 850/98, en Verordening (EEG) nr. 1381/87 van de Commissie van 20 mei 1987 inzake uitvoeringsbepalingen met betrekking tot kentekens voor vissersvaartuigen en met betrekking tot documenten aan boord van die vaartuigen⁽¹⁾.

2. Kapiteins van vaartuigen met een vergunning om in de wateren van het Franse departement Guyana te vissen op vis of tonijn, moeten na iedere visreis bij aanvoer van de vangst

bij de Franse autoriteiten een aangifte indienen voor de juistheid waarvan alleen de kapitein verantwoordelijk is en waarin de hoeveelheden garnaal worden opgegeven die sinds de laatste aangifte gevangen en aan boord gehouden zijn. Voor deze aangifte wordt een formulier gebruikt van het model in bijlage VI, deel III.

De Franse autoriteiten nemen de nodige maatregelen om de juistheid van de aangiften te controleren, met name door ze te vergelijken met het in lid 3 genoemde logboek. Na controle wordt de aangifte door de bevoegde beambte ondertekend.

De Franse autoriteiten zenden de Commissie vóór het einde van iedere maand alle aangiften met betrekking tot de vorige maand.

3. De in lid 1 bedoelde vaartuigen dienen een logboek bij te houden waarin de in bijlage VII, deel I, genoemde gegevens moeten worden opgenomen.

Vaartuigen die vissen in de wateren van het Franse departement Guyana moeten echter een logboek bijhouden van het model in bijlage VII, deel II. Binnen 30 dagen, te rekenen vanaf de laatste dag van elke visreis, moet een afschrift daarvan aan de Commissie worden toegezonden via de Franse autoriteiten.

4. Vaartuigen van derde landen, met uitzondering van die van Noorwegen die vissen in ICES-sector IIIa, dienen de Commissie de in bijlage VIII bepaalde gegevens mee te delen overeenkomstig de in die bijlage vastgestelde voorschriften.

Als de Commissie gedurende 1 maand geen mededeling ontvangt over een vaartuig met een visvergunning voor de wateren van het Franse departement Guyana, wordt de vergunning van dat vaartuig ingetrokken.

HOOFDSTUK VI

BIJZONDERE VOORSCHRIFTEN VOOR VAARTUIGEN VAN DE GEMEENSCHAP IN GEBIEDEN DIE ONDER REGIONALE VISSERIJORGANISATIES VALLEN

NAFO-gebied

Artikel 15

Communautaire visserijactiviteit

1. De lidstaten delen de Commissie uiterlijk 20 januari 2002 de lijst mee van alle hun vlag voerende en in de Gemeenschap geregistreerde vaartuigen die voornemens zijn te vissen in het geregelende gebied van de NAFO. Daarna verstrekken zij

dergelijke lijsten ten minste 30 dagen vóór het voorgenomen aanvangstijdstip van de betrokken visserijactiviteiten. Zij verstrekken voor die vaartuigen de volgende gegevens:

- naam van het vaartuig;
- het officiële door de bevoegde nationale instanties aan het vaartuig gegeven registratienummer;
- de thuishaven van het vaartuig;
- de naam van de eigenaar of de huurder van het vaartuig;

⁽¹⁾ PB L 132 van 21.5.1987, blz 9.

- e) een verklaring waaruit blijkt dat de kapitein een exemplaar van de in het gereglementeerde gebied geldende voorschriften heeft ontvangen;
 - f) de belangrijkste soorten waarop met het vaartuig in het gereglementeerde gebied zal worden gevestigd;
 - g) de deelgebieden waar het vaartuig zal vissen.
2. Voor vaartuigen die tijdelijk de vlag van een lidstaat voeren (huren van een vaartuig), verstrekken de lidstaten de volgende gegevens:
- a) de datum met ingang waarvan het vaartuig de vlag van de lidstaat mag voeren;
 - b) de datum met ingang waarvan het vaartuig door de lidstaat is toegestaan in het gereglementeerde gebied te vissen;
 - c) de naam van de Staat waar het vaartuig is geregistreerd of vroeger was geregistreerd en de datum met ingang waarvan het niet langer de vlag van die Staat voert;
 - d) naam van het vaartuig;
 - e) het officiële door de bevoegde nationale instanties aan het vaartuig gegeven registratienummer;
 - f) de thuishaven van het vaartuig na de overdracht;
 - g) de naam van de eigenaar of de huurder van het vaartuig;
 - h) een verklaring waaruit blijkt dat de kapitein een exemplaar van de in het gereglementeerde gebied geldende voorschriften heeft ontvangen;
 - i) de belangrijkste soorten waarop met het vaartuig in het gereglementeerde gebied zal worden gevestigd;
 - j) de deelgebieden waar het vaartuig zal vissen.

Artikel 16

Visserij op zwarte heilbot

De lidstaten delen de visplannen voor hun vaartuigen voor de visserij op zwarte heilbot in het gereglementeerde gebied uiterlijk op 20 januari 2002, en daarna ten minste 30 dagen vóór het voorgenomen aanvangstijdstip van de betrokken visserij-activiteiten, aan de Commissie mee. In de visplannen wordt onder andere vermeld met welke vaartuigen op voornoemde soort zal worden gevestigd. Voorts wordt daarin de totale, te leveren visserij-inspanning opgegeven samen met het betrokken aan de meldende lidstaat toegewezen vangstquotum.

De lidstaten doen de Commissie uiterlijk op 31 december 2002 een verslag over de uitvoering van hun visplannen toekomen met onder meer een opgave van het aantal vaartuigen dat effectief aan de visserij heeft deelgenomen en het totale aantal visdagen.

Artikel 17

Technische maatregelen

1. Maaswijdte van de netten

Bij de gerichte visserij op de in bijlage IX vermelde soorten mogen geen sleepnetten worden gebruikt met waar dan ook mazen van minder dan 130 mm. Bij de gerichte visserij op kortvinnige pijlinktvissen mag de maaswijdte niet kleiner zijn dan 60 mm.

Vaartuigen die op Noorse garnaal (*Pandalus borealis*) vissen, zullen netten gebruiken met een maaswijdte van ten minste 40 mm.

2. Voorzieningen aan netten

Het is verboden andere dan de in dit lid vermelde voorzieningen aan netten aan te brengen die de mazen van het net versperren of waardoor de maaswijdte wordt verkleind.

Zeildoek, want of ander materiaal mag aan de onderzijde van de kuil van het net worden bevestigd om beschadiging te verminderen of te voorkomen.

Er mogen voorzieningen aan de bovenzijde van de kuil worden bevestigd, mits de mazen van de kuil daardoor niet worden versperd. Alleen de in bijlage X vermelde bovennetbeschermers zijn toegestaan.

Vaartuigen die op Noorse garnaal (*Pandalus borealis*) vissen, gebruiken een sorteerrooster met een maximumafstand van 22 mm tussen de staven.

3. Bijvangst

Bijvangst van de in bijlage I E vermelde soorten waarvoor de Gemeenschap geen quota heeft vastgesteld voor een deel van het gereglementeerde gebied van de NAFO en die in dit deel worden gevangen bij gerichte visserij op een soort mogen voor elk van de soorten aan boord van het vaartuig niet meer bedragen dan 2 500 kg of 10 % van het gewicht van de totale vangst aan boord als dat meer is. Bijvangst van de in bijlage I E vermelde soorten in een deel van het gereglementeerde gebied waar gerichte visserij op bepaalde soorten verboden is, mogen echter niet meer bedragen dan respectievelijk 1 250 kg of 5 %.

Als de totale hoeveelheden van soorten waarvoor bijvangstbeperkingen gelden, groter zijn dan de hierboven vastgestelde limieten, moet het vissersvaartuig onmiddellijk ten minste 5 zeemijl verder varen voordat een nieuwe trek wordt gedaan. Als bij een volgende trek de totale hoeveelheden van soorten waarvoor bijvangstbeperkingen gelden, groter zijn dan de

genoemde limieten, moet het vissersvaartuig weer onmiddellijk ten minste 5 zeemijl verder varen ten opzichte van de plaats waar de vorige trekken zijn gedaan.

Vaartuigen die vissen op Noorse garnaal (*Pandalus borealis*) en waarvan de bijvangst van de vissoorten vermeld in bijlage I E in een trek meer dan 5 % van het totale gewicht uitmaakt, moeten onmiddellijk van visgebied veranderen (ten minste 5 zeemijl verder varen), teneinde verdere bijvangst van die vissoorten te vermijden.

Bovenbedoelde percentages worden berekend als het gewichtspercentage voor elke soort in de totale vangst, ongerekend de vangst van soorten waarvoor vangstbepalingen gelden, en ze worden bepaald ten opzichte van de vangst per bestandsgebied.

Vangsten van garnaal worden niet gebruikt bij de berekening van het percentage van de bijvangst van bodemvis.

4. Minimummaat van de vissen

Vis uit het gereguleerde gebied van de NAFO die niet de in bijlage XI vermelde minimummaat heeft, mag niet worden verwerkt of aan boord worden gehouden, noch worden overgeladen, aangevoerd, vervoerd, opgeslagen, verkocht, uitgesteld of te koop aangeboden, maar moet onmiddellijk in zee worden teruggezet. Als de op bepaalde plaatsen gevangen hoeveelheid ondermaatse vis meer bedraagt dan 10 % van de totale vangst, moet het vissersvaartuig ten minste vijf zeemijl verder varen alvorens verder te vissen. Als verwerkte vis van de soorten waarvoor in bijlage XI een minimummaat is vastgesteld, kleiner is dan de betrokken in bijlage XII vastgestelde grootte, wordt die verwerkte vis geacht afkomstig te zijn van ondermaatse vis.

Artikel 18

Controlemaatregelen

1. Kapiteins van vissersvaartuigen moeten de artikelen 6, 8, 11 en 12 van Verordening (EEG) nr. 2847/93 naleven en bovendien in hun logboek de in bijlage XIII opgesomde gegevens noteren.

2. Bij gerichte visserij op een of meer van de in bijlage IX genoemde soorten mogen geen netten aan boord zijn waarvan de maaswijdte kleiner is dan in artikel 17, lid 1, is bepaald. Vaartuigen waarmee tijdens dezelfde visreis in andere zones dan het gereguleerde gebied van de NAFO wordt gevestigd, mogen echter dergelijke netten aan boord hebben op voorwaarde dat deze zijn vastgesjord en dat ze niet onmiddellijk kunnen worden gebruikt. Dit houdt in dat:

- de netten van de borden en van de sleepkabels en -lijnen moeten zijn losgemaakt; en
- indien deze zich op of boven het dek bevinden, goed aan een deel van de bovenbouw moeten zijn vastgesjord.

3. Door kapiteins van vissersvaartuigen die de vlag van een lidstaat voeren en geregistreerd zijn in de Gemeenschap wordt over de vangst van de in bijlage I E genoemde soorten:

- een productielogboek bijgehouden waarin zij, per soort en per verwerkt product, de cumulatieve productie vermelden, of
- een plattegrond bijgehouden van de opslag van de verwerkte producten, waarop per soort wordt aangegeven waar de producten zich in het ruim bevinden.

Kapiteins moeten de nodige assistentie verlenen voor controle van de in het logboek aangegeven hoeveelheden en de aan boord opgeslagen verwerkte producten.

4. Vissersvaartuigen die de vlag van een lidstaat voeren en geregistreerd zijn in de Gemeenschap mogen in het gereguleerde gebied van de NAFO geen vangsten overladen, tenzij de kapiteins daarvoor vooraf de toestemming hebben gekregen van de bevoegde autoriteiten van de lidstaat waarvan hun vaartuig de vlag voert of waar hun vaartuig is geregistreerd.

Artikel 19

Visserij op roodbaars

1. De kapiteins van vaartuigen die de vlag van een lidstaat voeren en geregistreerd zijn in de Gemeenschap die in zone 3M op roodbaars vissen, delen de bevoegde instanties van de lidstaat waarvan hun schip de vlag voert of waar het geregistreerd is, om de andere maandag mee welke hoeveelheden roodbaars in zone 3M zijn gevangen in de periode van twee weken die de voorafgaande zondag om 12.00 uur 's nachts is geëindigd.

2. De lidstaten melden de Commissie om de twee weken op dinsdag vóór 12 uur 's middags, voor de periode van twee weken die de voorafgaande zondag om 12 uur 's nachts is geëindigd, welke hoeveelheden roodbaars zijn gevangen in sector 3M van het gereguleerde gebied van de NAFO door vaartuigen die de vlag van een lidstaat voeren en geregistreerd zijn in de Gemeenschap.

Artikel 20

Wetenschappelijke en statistische gegevens

1. De lidstaten verstrekken voor hun vlag voerende en in de Gemeenschap geregistreerde vaartuigen die in sector 3 LNO van het gereguleerde gebied van de NAFO op zandschar vissen:

- uitgaande van de relevante gegevens in het logboek als bedoeld in artikel 18, lid 1, per maand samengestelde statistieken over de nominale vangst en de over boord gezette vangst, die worden gespecificeerd voor gebiedseenheden met een breedte van niet meer dan één breedtegraad en een lengte van niet meer dan één lengtegraad;

b) een op grond van monsters vastgesteld maandelijks overzicht van de lengtesamenstelling van zowel de nominale vangst als de over boord gezette vangst, gespecificeerd voor de gebiedseenheden als vastgesteld onder a).

2. De lidstaten verstrekken voor hun vlag voerende en in de Gemeenschap geregistreerde vaartuigen die vissen op roodbaars en platvis in de omgeving van Flemish Cap:

a) uitgaande van de relevante gegevens in het logboek als bedoeld in artikel 18, lid 1, naast de normale meldingen, per maand samengestelde statistieken over de hoeveelheden kabeljauw die in bovengenoemd gebied bij het vissen op roodbaars en platvis over boord zijn gezet;

b) op grond van monsters vastgestelde maandelijks overzichten over de lengtesamenstelling van de kabeljauw die in bovengenoemd gebied is gevangen respectievelijk bij het vissen op roodbaars en het vissen op platvis, waarbij verder voor ieder monster wordt vermeld op welke diepte de kabeljauw is gevangen.

3. De monsters ter bepaling van de lengtesamenstelling van de vangst worden dusdanig uit alle delen van de vangst van iedere betrokken soort genomen dat minstens één statistisch significant monster wordt genomen uit de eerste trek van elke dag. De maat van de vis wordt gemeten van de punt van de snuit tot het uiteinde van de staartvin.

Monsters ter bepaling van de lengtesamenstelling van de vangst die zijn genomen op de wijze die is beschreven in de eerste alinea, worden geacht representatief te zijn voor de volledige vangst van de betrokken soorten.

Artikel 21

CCAMLR-gebied

1. Gerichte visserij op de in bijlage XIV vermelde soorten is verboden in de daarin aangegeven zones en perioden.

2. Bij de visserij in het CCAMLR-gebied moeten de volgende voorschriften in acht worden genomen:

a) Indien tijdens het beoefenen van de gerichte visserij op *Champsocephalus gunnari* in het statistische deelgebied 48.3 bij een trek de bijvangst van de soorten *Gobionotothen gibberifrons*, *Chaenocephalus aceratus*, *Pseudochaenichthys georgianus*, *Notothenia rossii* of *Lepidonotothen squamifrons*:

i) groter is dan 100 kg en 5 % van het gewicht van de totale vangst,

of

ii) gelijk is aan of groter is dan 2 ton,

moet het vissersvaartuig zich naar een andere visgrond begeven die ten minste vijf zeemijl van de bedoelde plaats verwijderd is. Het vissersvaartuig mag gedurende een periode van ten minste vijf dagen niet terugkeren naar een plaats die ligt binnen 5 zeemijl van de plaats waar de bijvangst meer dan 5 % bedroeg.

b) Indien tijdens het beoefenen van de gerichte visserij op *Champsocephalus gunnari* in statistisch deelgebied 48.3 of in statistische sector 58.5.2 een trek meer dan 100 kg *Champsocephalus gunnari* bevat, waarbij meer dan 10 % van de *Champsocephalus gunnari* in aantal kleiner is dan 24 cm totale lengte, moet het vissersvaartuig zich begeven naar een andere ten minste vijf zeemijl daarvan verwijderde visgrond. Het vissersvaartuig mag gedurende een periode van ten minste vijf dagen niet terugkeren naar een plaats die ligt binnen vijf zeemijl van de plaats waar meer dan 10 % van de gevangen *Champsocephalus gunnari* kleiner was dan 24 cm.

Elk vaartuig dat bedrijvig is in die visserijtak in de periode van 1 maart tot en met 31 mei 2002 moet voor onderzoekdoeleinden twintig trekken uitvoeren volgens de methode van bijlage XV;

c) *Champsocephalus gunnari* in het statistische deelgebied 48.3 wordt gevestigd door vaartuigen met uitsluitend trawlnetten. Het gebruik van bodemtrawls in de gerichte visserij op *Champsocephalus gunnari* in het statistische deelgebied 48.3 is verboden.

Er mag geen *Champsocephalus gunnari* worden gevestigd in de 12-mijlszone voor de kust van South Georgia in de periode van 1 maart tot en met 31 mei 2002;

d) wanneer tijdens de beoefening van de gerichte visserij op *Electrona carlsbergi* bij een trek de bijvangst van andere dan de doelsoort:

i) groter is dan 100 kg en 5 % van het gewicht van de totale vangst, of

ii) gelijk is aan of groter is dan 2 ton,

moet het vissersvaartuig zich naar een andere visgrond begeven die ten minste vijf zeemijl van de bedoelde plaats verwijderd is. Het vissersvaartuig mag gedurende een periode van ten minste vijf dagen niet terugkeren naar een plaats die ligt binnen vijf zeemijl van de plaats waar de bijvangst meer dan 5 % bedroeg.

e) wanneer tijdens de beoefening van de gerichte visserij op *Dissostichus eleginoides* in statistisch deelgebied 48.3 bij een trek de bijvangst van gelijk welke soort gelijk is aan of groter is dan 1 ton, moet het vissersvaartuig zich naar een andere visgrond begeven die ten minste vijf zeemijl van de bedoelde plaats verwijderd is. Het vissersvaartuig mag gedurende een periode van ten minste vijf dagen niet terugkeren naar enige plaats die ligt binnen vijf zeemijl van de plaats waar de bijvangst meer dan 1 ton bedroeg.

f) Als bij gerichte visserij op *Dissostichus eleginoides* of *Champsocephalus gunnari* in de statistische sector 58.5.2 bij een trek de bijvangst van de soorten *Lepidonotothen squamifrons* of *Channichthys rhinoceratus* gelijk is aan of groter is dan 2 ton, mag het vissersvaartuig gedurende ten minste vijf dagen niet met dezelfde vismethode vissen op een plaats binnen vijf zeemijl van de plaats waar de bijvangst meer bedroeg dan 2 ton.

- g) er wordt melding gemaakt van het totale aantal en het totale gewicht van de overboord gezette soort *Dissostichus eleginoides*, met inbegrip van de vissen met „jellymeat”-verschijnselen. De betrokken hoeveelheid wordt in mindering gebracht op de totaal toegestane vangst;
- h) de visserij op krab wordt beperkt tot geslachtsrijpe mannelijke krabben – alle vrouwelijke en ondermaatse krabben worden ongeschonden weer vrijgelaten. In het geval van *Paralomis spinosissima* en *P. formosa* mogen mannelijke die-

ren met een minimumbreedte van de schaal van respectievelijk 94 en 90 mm aan boord worden gehouden.

3. De plaats waar de bijvangst – of de vangst van kleine dieren van de doelsoort als bedoeld in lid 2, onder b) – meer bedraagt dan de in lid 2 bedoelde hoeveelheden, wordt gedefinieerd als zijnde de koers die het vissersvaartuig heeft gevolgd vanaf het punt waar het vistuig voor het eerst werd ingezet tot het punt waar het vistuig weer aan boord werd gebracht.

HOOFDSTUK VII

SLOTBEPALINGEN

Artikel 22

Overeenkomstig Verordening (EEG) nr. 2847/93 worden door de lidstaten de gegevens met betrekking tot het aanlanden van hoeveelheden gevangen vis toegezonden aan de Commissie in elektronische vorm met gebruikmaking van de in bijlage XVI vermelde codes voor de bestanden.

Voor TAC's voor het CCAMLR-gebied die gelden voor perioden die ingaan vóór 1 januari 2002, is artikel 21 van toepassing vanaf de begindatum van de betrokken TAC-toepassingsperioden.

Artikel 23

Deze verordening treedt in werking op 1 januari 2002.

Bijlage VIII blijft van kracht tot de uitvoeringsbepalingen bedoeld in artikel 28 nonies van Verordening (EEG) nr. 2847/93 in werking treden.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 18 December 2001.

Voor de Raad

De voorzitter

A. NEYTS-UYTTEBROECK

BIJLAGE I

VANGSTMOGELIJKHEDEN, PER SOORT EN PER GEBIED (IN TON LEVEND GEWICHT, TENZIJ ANDERS VERMELD), VOOR VAARTUIGEN VAN DE GEMEENSCHAP IN GEBIEDEN MET VANGSTBEPERKINGEN EN VOOR VAARTUIGEN VAN DERDE LANDEN IN DE GEMEENSCHAPSWATEREN.

Alle vangstbepalingen die in deze bijlage zijn vastgesteld, worden voor de toepassing van artikel 7 van de verordening als quota beschouwd en daarom gelden daarvoor de bepalingen van Verordening (EEG) nr. 2847/93, en met name de artikelen 14 en 15.

Deze bijlage is opgesplitst in zeven delen, die betrekking hebben op de volgende belangrijke vangstgebieden:

- Bijlage I A: Oostzee — Bladzijde 13
Lijst van bestanden — Bladzijde 96
- Bijlage I B: Noordzee, Skagerrak en Kattegat — Bladzijde 18
Lijst van bestanden — Bladzijde 97
- Bijlage I C: Noordoostelijke Atlantische Oceaan, incl. wateren van Groenland (ICES-gebieden I, II, IIIa, IV, V, XII, XIV en NAFO 0, 1 (wateren van Groenland) — Bladzijde 28
Lijst van bestanden — Bladzijde 98
- Bijlage I D: Westelijke Gemeenschapswateren (ICES-gebieden Vb (EG-wateren), VI, VII, VIII, IX, X, CECAF-gebied (EG-wateren), en wateren voor de kust van Frans-Guyana) — Bladzijde 35
Lijst van bestanden — Bladzijde 99
- Bijlage I E: Noordwestelijke Atlantische Oceaan (NAFO-gebied) — Bladzijde 51
Lijst van bestanden — Bladzijde 101
- Bijlage I F: Over grote afstanden trekkende soorten (alle gebieden) — Bladzijde 55
Lijst van bestanden — Bladzijde 102
- Bijlage I G: Antarctisch gebied (CCAMLR-gebied) — Bladzijde 57
Lijst van bestanden — Bladzijde 102

Voor elk gebied zijn de visbestanden telkens vermeld in de alfabetische volgorde van de wetenschappelijke naam van de soort.

BIJLAGE I A

OOSTZEE

Alle TAC's in dit gebied, behalve die voor schol, zijn vastgesteld in de IBSFC.

Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>	Zone: Management Unit 3
Finland	49 192
Zweden	10 808
EG	60 000
TAC	60 000

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	IIIbcd, behalve Management Unit 3
Zweden	8 000

Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>	Zone: IIIbcd (EG-wateren), behalve Management Unit 3	
Denemarken	11 478	⁽¹⁾ Bijvangst sprong in sprongvissen in Letse wateren worden in mindering gebracht op deze quota. ⁽²⁾ In mindering te brengen op het Estse aandeel in de IBSFC-TAC. ⁽³⁾ In mindering te brengen op het Letse aandeel in de IBSFC-TAC. ⁽⁴⁾ In mindering te brengen op het Litouwse aandeel in de IBSFC-TAC. ⁽⁵⁾ Te vissen in de Zweedse zone van de EG-wateren en bijvangst van andere soorten worden in mindering gebracht op deze quota.
Duitsland	34 808	
Finland	13 012	
Zweden	47 102	
EG	106 400 ⁽¹⁾	
Estland	0 ⁽²⁾	
Letland	0 ⁽³⁾	
Litouwen	500 ⁽⁴⁾	
Polen	3 500 ⁽⁵⁾	
Russische Federatie	p.m.	
TAC	200 000	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Estse wateren	Letse wateren	Litouwse wateren	Management Unit 3
EG	0	0	500	0

Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>	Zone: III d (Estse wateren)	
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren) en quota in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de TAC voor III b, c, d (EG-wateren).
TAC	200 000	

Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: III d (Letse wateren)
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren) en quota in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de TAC voor III b, c, d (EG-wateren).
TAC	200 000	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: III d (Litouwse wateren)
Denemarken	859	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren)
Duitsland	644	
Zweden	297	⁽²⁾ Waarvan 500 ton in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de TAC voor III b, c, d (EG-wateren).
EG	500 ⁽¹⁾ 2 300 ⁽²⁾	
TAC	200 000	
Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: III b, c, d (Gemeenschapswateren)
Denemarken	20 872	⁽¹⁾ In mindering te brengen op het Estse aandeel in de IBSFC-TAC.
Duitsland	9 127	
Finland	1 083	⁽²⁾ In mindering te brengen op het Letse aandeel in de IBSFC-TAC.
Zweden	15 203	
EG	46 284	⁽³⁾ In mindering te brengen op het Litouwse aandeel in de IBSFC-TAC.
Estland	0 ⁽¹⁾	
Letland	1 450 ⁽²⁾	
Litouwen	950 ⁽³⁾	
TAC	76 000	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Estse wateren	Letse wateren	Litouwse wateren
EG	0	950	950

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: III d (Estse wateren)
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren) en quota in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de TAC voor III b, c, d (EG-wateren).
TAC	76 000	

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: III d (Letse wateren)
Denemarken	130	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III bcd (EG-wateren). ⁽²⁾ Waarvan 950 ton in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel voor III bcd (EG-wateren).
Duitsland	59	
Finland	56	
Zweden	105	
	950 ⁽¹⁾	
EG	1 300 ⁽²⁾	
TAC	76 000	
Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: III d (Litouwse wateren)
Denemarken	130	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III bcd (EG-wateren). ⁽²⁾ Waarvan 950 ton in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel voor III bcd (EG-wateren).
Duitsland	59	
Finland	56	
Zweden	105	
	950 ⁽¹⁾	
EG	1 300 ⁽²⁾	
TAC	76 000	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: III bcd (EG waters)
Denemarken	2 700	
Duitsland	300	
Zweden	200	
EG	3 200	
Soort: Atlantische zalm <i>Salmo salar</i>		Zone: III b, c, d (EG-wateren) ⁽¹⁾
Denemarken	91 479 ⁽²⁾	⁽¹⁾ Exclusief IBSFC-sector 32. ⁽²⁾ In aantal stuks. ⁽³⁾ In mindering te brengen op het Estse aandeel in de IBSFC-TAC. ⁽⁴⁾ In mindering te brengen op het Letse aandeel in de IBSFC-TAC. ⁽⁵⁾ In mindering te brengen op het Litouwse aandeel in de IBSFC-TAC.
Duitsland	10 178 ⁽²⁾	
Finland	114 068 ⁽²⁾	
Zweden	123 652 ⁽²⁾	
EG	339 377 ⁽²⁾	
Estland	0 ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Letland	1 000 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	
Litouwen	500 ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	
TAC	450 000 ⁽²⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Estse wateren	Letse wateren	Litouwse wateren
EG	0	3 000	500

Soort: Atlantische zalm <i>Salmo salar</i>		Zone: IBSFC-sector 32 (EG-wateren)
Finland	48 840 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ In aantal stuks.
EG	48 840 ⁽¹⁾	
TAC	60 000 ⁽¹⁾	

Soort: Atlantische zalm <i>Salmo salar</i>		Zone: III d (Estse wateren)
EG	0 ⁽¹⁾ 0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ In aantal stuks.
TAC	450 000 ⁽¹⁾	
Soort: Atlantische zalm <i>Salmo salar</i>		
		Zone: III d (Letse wateren)
Denemarken	4 668 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ In aantal stuks.
Duitsland	519 ⁽¹⁾	
Finland	4 490 ⁽¹⁾	⁽²⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor zalm in III b, c, d (EG-wateren).
Zweden	2 323 ⁽¹⁾	
EG	3 000 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ 15 000 ⁽¹⁾ ⁽³⁾	⁽³⁾ Waarvan 3 000 stuks in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de IBSFC-TAC voor III b, c, d (EG-wateren), exclusief IBSFC-sector 32.
TAC	450 000 ⁽¹⁾	
Soort: Atlantische zalm <i>Salmo salar</i>		Zone: III d (Litouwse wateren)
Denemarken	1 362 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ In aantal stuks.
Duitsland	151 ⁽¹⁾	
Finland	1 310 ⁽¹⁾	⁽²⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor zalm in III b, c, d (EG-wateren).
Zweden	677 ⁽¹⁾	
EG	500 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ 4 000 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽³⁾ Waarvan 500 stuks in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de IBSFC-TAC voor III b, c, d (EG-wateren), exclusief IBSFC-sector 32.
TAC	450 000 ⁽¹⁾	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: III b, c, d (EG-wateren)
Denemarken	33 705	⁽¹⁾ In mindering te brengen op het Estse aandeel in de IBSFC-TAC.
Duitsland	21 353	
Finland	17 644	⁽²⁾ In mindering te brengen op het Letse aandeel in de IBSFC-TAC.
Zweden	77 158	
EG	149 860	⁽³⁾ Max. 5% haring bijvangst.
Estland	0 ⁽¹⁾	
Letland	8 000 ⁽²⁾ ⁽³⁾	⁽⁴⁾ In mindering te brengen op het Litouwse aandeel in de IBSFC-TAC.
Litouwen	4 000 ⁽⁴⁾	
TAC	380 000	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Estse wateren	Letse wateren	Litouwse wateren
EG	0	8 000	4 000

Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: III d (Estse wateren)
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren).
TAC	380 000	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: III d (Letse wateren)
EG	8 000 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor III b, c, d (EG-wateren)
TAC	380 000	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: III d (Litouwse wateren)
Denemarken	6 399	⁽¹⁾ Beschikbaar voor Denemarken, Duitsland, Finland en Zweden, binnen de respectieve quota voor sprot in III b, c, d (EG-wateren).
Duitsland	1 701	
Zweden	2 900	
EG	4 000 ⁽¹⁾ 15 000 ⁽²⁾	⁽²⁾ Waarvan 4 000 ton in mindering te brengen op het Gemeenschapsaandeel in de TAC voor sprot in III b, c, d (EG-wateren).
TAC	380 000	

BIJLAGE IB

NOORDZEE, SKAGERRAK EN KATTEGAT

Soort: Zandspiering <i>Ammodytidae</i>		Zone: IV (Noorse wateren)
Denemarken	142 500 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Binnen het quotum voor zandspiering kan 38 000 ton als Noorse kever worden beschouwd.
Verenigd Koninkrijk	7 500 ⁽²⁾	
EG	150 000	⁽²⁾ Binnen het quotum voor Noorwegen voor zandspiering kan 2 000 ton als Noorse kever worden beschouwd.
TAC	Niet relevant	
Soort: Zandspiering <i>Ammodytidae</i>		Zone: IIa ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾
Denemarken	814 067	⁽¹⁾ Gemeenschapswateren exclusief wateren binnen 6 mijl van de basislijnen van het VK bij Shetland, Fair Isle en Foula.
Verenigd Koninkrijk	17 794	
Alle lidstaten	31 139 ⁽²⁾	⁽²⁾ Uitgezonderd Denemarken, Finland, Spanje, Portugal en het Verenigd Koninkrijk.
EG	863 000	
Noorwegen	35 000 ⁽³⁾	⁽³⁾ Quotum omvat alle combinaties van zandspiering en kever. In zone VIa benoorden 56°30' NB mag niet meer dan 5 000 ton kever worden gevangen.
Faeröer	20 000 ⁽⁴⁾	
TAC	918 000	⁽⁴⁾ Quotum omvat zandspiering, kever, maximaal 2 000 ton sprot en onvermijdbare bijvangsten van blauwe wijting. In zone VIa benoorden 56°30' NB mogen sprot en maximaal 6 000 ton kever worden gevangen. Voorwaarde voor de visserij op kever is dat gegevens over de hoeveelheden en de samenstelling van eventuele bijvangsten op haar verzoek aan de Commissie worden verstrekt.
Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>		Zone: Skagerrak and Kattegat
Denemarken	33 379	⁽¹⁾ Aangeland als totale vangst of gesorteerd van de overige vangst.
Duitsland	534	
Zweden	34 917	⁽²⁾ Te vissen in het Skagerrak.
EG	68 830	
Faeröer	500 ⁽²⁾	⁽³⁾ TAC die is overeengekomen in het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 69 330 ton, Noorwegen: 10 670 ton.
TAC	80 000 ⁽³⁾	

Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Zone: Noordzee benoorden 53°30' NB	
Denemarken	37 711	<p>⁽¹⁾ Aangeland als totale vangst of gesorteerd van de overige vangst. Elke lidstaat moet zijn aanvoer van haring aan de Commissie melden, uitgesplitst naar de ICES-sectoren IVa en IVb.</p> <p>⁽²⁾ Bij de visserij in Noorse wateren moeten bijvangsten van kabeljauw, schelvis, zwarte koolvis, witte koolvis en wijting in mindering worden gebracht op de quota voor die soorten.</p> <p>⁽³⁾ Inclusief 850 ton te vissen in Noorse wateren, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002.</p> <p>⁽⁴⁾ Mag in EG-wateren worden gevestigd. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken.</p> <p>⁽⁵⁾ TAC voor de gehele Noordzee, overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 188 150 ton, Noorwegen: 76 850 ton.</p>
Duitsland	24 603	
Frankrijk	11 982	
Nederland	30 315	
Zweden	3 546 ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Verenigd Koninkrijk	38 169	
EG	146 327 ⁽³⁾	
Noorwegen	50 000 ⁽⁴⁾	
TAC	265 000 ⁽⁵⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

Noorse wateren bezuiden 62° NB

EG 50 850

Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Zone: IVc ⁽²⁾ , VIId	
België	7 528 ⁽³⁾	<p>⁽¹⁾ Aangeland als totale vangst of gesorteerd van de overige vangst.</p> <p>⁽²⁾ Uitgezonderd Blackwater-bestand: het gaat om het haringbestand van het zeegebied van de Theemsmonding in een gebied dat wordt begrensd door een lijn die rechtwijzend zuid gaat vanaf Landguard Point (51° 56' NB, 1°19.1' OL) tot 51°33' NB en vandaar rechtwijzend west naar een punt op de kust van het Verenigd Koninkrijk.</p> <p>⁽³⁾ Tot 50 % van dit quotum mag worden overgedragen naar ICES-sector IVb. Deze overdrachten moeten evenwel vooraf aan de Commissie worden gemeld.</p> <p>⁽⁴⁾ TAC voor de gehele Noordzee, overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002.</p>
Denemarken	745 ⁽³⁾	
Duitsland	486 ⁽³⁾	
Frankrijk	11 279 ⁽³⁾	
Nederland	18 540 ⁽³⁾	
Verenigd Koninkrijk	4 094 ⁽³⁾	
EG	42 673	
TAC	42 673 ⁽⁴⁾	

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	Zone: Skagerrak	
België	20	<p>⁽¹⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 6 870 ton, Noorwegen: 230 ton.</p>
Denemarken	5 680	
Duitsland	140	
Nederland	40	
Zweden	990	
EG	6 870	
TAC	7 100 ⁽¹⁾	

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	Zone: Kattegat
Denemarken	1 728
Duitsland	36
Zweden	1 037
EG	2 800
TAC	2 800

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee
België	1 474	⁽¹⁾ Inclusief 200 ton te vissen in Noorse wateren, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002. ⁽²⁾ Mag in EG-wateren worden gevestigd. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken. ⁽³⁾ TAC voor de gehele Noordzee, overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 41 420 ton, Noorwegen: 7 880 ton.
Denemarken	8 473	
Duitsland	5 372	
Frankrijk	1 822	
Nederland	4 787	
Zweden	256 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	19 436	
EG	41 620 ⁽¹⁾	
Noorwegen	7 680 ⁽²⁾	
TAC	49 300 ⁽³⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Noorse wateren
EG	36 200

Soort: Schartong <i>Lepidorhombus</i> spp.		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)	
België	8		
Denemarken	7		
Duitsland	7		
Frankrijk	44		
Nederland	35		
Verenigd Koninkrijk	2 599		
EG	2 700		
TAC	2 700		
Soort: Schar en bot <i>Limanda limanda</i> en <i>Platichthys flesus</i>			Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België	738		
Denemarken	2 772		
Duitsland	4 158		
Frankrijk	288		
Nederland	16 764		
Zweden	9		
Verenigd Koninkrijk	2 331		
EG	27 060		
TAC	27 060		
Soort: Zeeduivel <i>Lophiidae</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)	
België	371		
Denemarken	818		
Duitsland	400		
Frankrijk	76		
Nederland	281		
Zweden	10		
Verenigd Koninkrijk	8 545		
EG	10 500		
TAC	10 500		

Soort: Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Zone: Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d (EG-wateren)
België 23 Denemarken 3 937 Duitsland 250 Nederland 6 Zweden 465 EG 4 680 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Exclusief naar schatting 1 355 ton industriële bijvangst. ⁽²⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 6 035 ton, Noorwegen: 265 ton.
TAC 6 300 ⁽²⁾	
Soort: Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee
België 817 Denemarken 5 618 Duitsland 3 575 Frankrijk 6 231 Nederland 613 Zweden 1 276 ⁽¹⁾ Verenigd Koninkrijk 59 805 EG 77 935 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Inclusief 880 ton te vissen in Noorse wateren, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002. ⁽²⁾ Exclusief naar schatting 5 220 ton industriële bijvangst. ⁽³⁾ Mag in EG-wateren worden gevestigd. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken. ⁽⁴⁾ TAC overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 82 275 ton, Noorwegen: 21 725 ton.
Noorwegen 20 845 ⁽³⁾	
TAC 104 000 ⁽⁴⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Noorse wateren
EG	62 080

Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: Skagerrak en Kattegat
Denemarken 868 Nederland 3 Zweden 93 EG 964 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Exclusief naar schatting 1 000 ton industriële bijvangst. ⁽²⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 1 964 ton, Noorwegen: 36 ton.
TAC 2 000 ⁽²⁾	

Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee
België	861	⁽¹⁾ Inclusief 190 ton witte koolvis en wijting, te vissen in Noorse wateren, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002. ⁽²⁾ Exclusief naar schatting 4 732 ton industriële bijvangst. ⁽³⁾ Mag in EG-wateren worden gevestigd. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken. ⁽⁴⁾ TAC overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 36 900 ton, Noorwegen: 4 100 ton.
Denemarken	3 726	
Duitsland	969	
Frankrijk	5 600	
Nederland	2 154	
Zweden	195 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	18 853	
EG	32 358 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
Noorwegen	3 910 ⁽³⁾	
TAC	41 000 ⁽⁴⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Noorse wateren
EG	25 190

Soort: Heek <i>Merluccius merluccius</i>		Zone: Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d (EG-wateren)
Denemarken	749	⁽¹⁾ Binnen een globale TAC van 26 960 ton voor het noordelijke heekbestand.
Zweden	64	
EG	813	
TAC	813 ⁽¹⁾	

Soort: Heek <i>Merluccius merluccius</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België	13	⁽¹⁾ Binnen een globale TAC van 26 960 ton voor het noordelijke heekbestand.
Denemarken	547	
Duitsland	62	
Frankrijk	121	
Nederland	31	
Verenigd Koninkrijk	170	
EG	946	
TAC	946 ⁽¹⁾	

Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
Denemarken	26 846	⁽¹⁾ Met een totaalquotum van 120 000 ton in EG-wateren.
Duitsland	44	
Nederland	81	
Zweden	84	
Verenigd Koninkrijk	592	
EG	27 650	
Noorwegen	40 000 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	

Soort: Tongschar en witje <i>Microstomus kitt</i> en <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België 527 Denemarken 1 450 Duitsland 186 Frankrijk 397 Nederland 1 207 Zweden 16 Verenigd Koninkrijk 5 937 EG 9 720 TAC 9 720	
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: Skagerrak en Kattegat (EG-wateren), IIIb, c, d (EG-wateren)
Denemarken 3 307 Duitsland 10 Zweden 1 183 EG 4 500 TAC 4 500	
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België 870 Denemarken 870 Duitsland 13 Frankrijk 26 Nederland 448 Verenigd Koninkrijk 14 398 EG 16 623 TAC 16 623	
Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	Zone: Skagerrak en Kattegat
Denemarken 3 523 Zweden 1 897 EG 5 420 TAC 10 150 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 5 420 ton, Noorwegen: 4 730 ton.
Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
Denemarken 3 626 Nederland 34 Zweden 146 Verenigd Koninkrijk 1 074 EG 4 880 Noorwegen 100 ⁽¹⁾ TAC 4 980	⁽¹⁾ Te vissen in deelgebied IV.
Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	Zone: Noorse wateren bezuiden 62°00' NB
Denemarken 900 Zweden 140 ⁽¹⁾ EG 1 040 TAC Niet relevant	⁽¹⁾ Op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden en Noorwegen, voor het jaar 2002. Bijvangst van kabeljauw, schelvis, zwarte koolvis, witte koolvis en wijting moeten in mindering worden gebracht op de quota voor die soorten.

Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: Skagerrak
België	38	(1) TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 6 272 ton, Noorwegen: 128 ton.
Denemarken	4 983	
Duitsland	26	
Nederland	958	
Zweden	267	
EG	6 272	
TAC	6 400 (1)	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: Kattegat
Denemarken	1 424	
Duitsland	16	
Zweden	160	
EG	1 600	
TAC	1 600	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee
België	4 499	(1) Mag enkel in deelgebied IV (EG-wateren) worden gevist. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken.
Denemarken	14 622	
Duitsland	4 218	
Frankrijk	844	
Nederland	28 119	
Verenigd Koninkrijk	20 808	
EG	73 110	(2) TAC overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 73 110 ton, Noorwegen: 3 890 ton.
Noorwegen	3 890 (1)	
TAC	77 000 (2)	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Noorse wateren
EG	30 000

Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>	Zone: IIa (EG-wateren), Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d (EG-wateren), Noordzee
België 47	⁽¹⁾ Inclusief 1 350 ton te vissen in Noorse wateren van ICES-deelgebied IV, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002. ⁽²⁾ Mag enkel in deelgebied IV (EG-wateren) en het Skagerrak worden gevestigd. Binnen dit quotum gedane vangsten moeten van het Noorse TAC-aandeel worden afgetrokken. ⁽³⁾ TAC overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen na uitwisseling: EG: 64 800 ton, Noorwegen: 70 200 ton.
Denemarken 5 598	
Duitsland 14 137	
Frankrijk 33 270	
Nederland 141	
Zweden 2 119 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk 10 838	
EG 66 150 ⁽¹⁾	
Noorwegen 68 850 ⁽²⁾	
TAC 135 000 ⁽³⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Noorse wateren
EG	66 150

Soort: Tarbot en griet <i>Psetta maxima</i> en <i>Scophthalmus rhombus</i>	Zone: IIa (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)	
België 495		
Denemarken 1 058		
Duitsland 270		
Frankrijk 128		
Nederland 3 750		
Zweden 7		
Verenigd Koninkrijk 1 042		
EG 6 750		
TAC 6 750		
Soort: Roggen <i>Rajidae</i>		Zone: IIa (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België 816		
Denemarken 32		
Duitsland 40		
Frankrijk 128		
Nederland 696		
Verenigd Koninkrijk 3 136		
EG 4 848		
TAC 4 848		
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d (EG-wateren)
Denemarken 420		
Duitsland 24		
Nederland 40		
Zweden 16		
EG 500		
TAC 500		

Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: II, Noordzee
België	1 333	
Denemarken	610	
Duitsland	1 067	
Frankrijk	267	
Nederland	12 038	
Verenigd Koninkrijk	686	
EG	16 000	
TAC	16 000	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: Skagerrak en Kattegat
Denemarken	33 500 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Dit quotum mag worden gevist met gesleepte netten met een maaswijdte van niet minder dan 16 mm en valt niet onder de voorwaarden van artikel 2 van Verordening (EG) nr. 1434/98. ⁽²⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. De TAC-aandelen van de partijen bedragen: EG: 46 250 ton, Noorwegen: 3 750 ton.
Duitsland	70 ⁽¹⁾	
Zweden	12 680 ⁽¹⁾	
EG	46 250 ⁽¹⁾	
TAC	50 000 ⁽²⁾	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België	2 530	⁽¹⁾ Inclusief zandspiëring ⁽²⁾ Mag enkel in deelgebied IV (EG-wateren) worden gevist. ⁽³⁾ In mindering te brengen op het quotum voor zandspiëring in de Noordzee. ⁽⁴⁾ Exclusief sprot gevist op de quota voor samen gevangen zandspiëring, kever en sprot (zie zandspiëring in de Noordzee).
Denemarken	200 202	
Duitsland	2 530	
Frankrijk	2 530	
Nederland	2 530	
Zweden	1 330 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	8 348	
EG	220 000	
Noorwegen	35 000 ⁽²⁾	
Faeröer	2 000 ⁽³⁾	
TAC	257 000 ⁽⁴⁾	
Soort: Doornhaai/hondshaai <i>Squalus acanthias</i>		Zone: Ila (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)
België	120	⁽¹⁾ Met inbegrip van beuglijnvangsten van <i>Deania calceus</i> , <i>Etmopterus princeps</i> , <i>Lepidorfinus equamosus</i> , <i>Etmopterus posillus</i> en <i>Centroscyllium coelalepis</i> . Mag enkel in ICES-deelgebieden IV, VI en VII worden gevangen.
Denemarken	691	
Duitsland	125	
Frankrijk	221	
Nederland	189	
Zweden	10	
Verenigd Koninkrijk	5 745	
EG	7 100	
Noorwegen	200 ⁽¹⁾	
TAC	7 300	

Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: IIa (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren)	
België	80	⁽¹⁾ Mag enkel in deelgebied IV (EG-wateren) worden gevestigd. ⁽²⁾ Totaal 7 000 ton voor IV, VIa benoorden 56°30' N, VII e, f, h. ⁽¹⁾ In VIa, benoorden 56°30' N. ⁽²⁾ In mindering te brengen op het quotum voor zandspiering in sector IIa (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren). ⁽³⁾ Exclusief kever gevestigd op de quota voor samen gevangen zandspiering, kever en sprong (zie zandspiering in de Noordzee).	
Denemarken	33 630		
Duitsland	2 530		
Frankrijk	50		
Ierland	1 950		
Nederland	5 450		
Zweden	750		
Verenigd Koninkrijk	4 960		
EG	49 400		
Noorwegen	1 600 ⁽¹⁾		
Faeröer	7 000 ⁽²⁾		
TAC	58 000		
Soort: Kever <i>Trisopterus esmarki</i>		Zone: IIa (EG-wateren), Skagerrak en Kattegat, Noordzee (EG-wateren)	
Denemarken	172 840	⁽¹⁾ In VIa, benoorden 56°30' N. ⁽²⁾ In mindering te brengen op het quotum voor zandspiering in sector IIa (EG-wateren), Noordzee (EG-wateren). ⁽³⁾ Exclusief kever gevestigd op de quota voor samen gevangen zandspiering, kever en sprong (zie zandspiering in de Noordzee).	
Duitsland	33		
Nederland	127		
EG	173 000		
Noorwegen	5 000 ⁽¹⁾		
Faeröer	20 000 ⁽²⁾		
TAC	198 000 ⁽³⁾		
Soort: Kever <i>Trisopterus esmarki</i>			Zone: IVa (Noorse wateren)
Denemarken	47 500 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		⁽¹⁾ Inclusief onvermijdelijke bijvangst horsmakreel ex max. 19 000 t blauwe wijting. ⁽²⁾ Binnen een totaalquotum voor Noorwegen voor kever en zandspiering kan op verzoek tot 38 000 ton worden geruild. ⁽³⁾ Binnen een totaalquotum voor Noorwegen voor kever en zandspiering kan op verzoek tot 2 000 ton worden geruild.
Verenigd Koninkrijk	2 500 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
EG	50 000 ⁽¹⁾		
TAC	Niet relevant		
Soort: Industriebijvisserij		Zone: IVa (Noorse wateren)	
Zweden	800 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Bijvangst van kabeljauw, schelvis, koolvis, witte koolvis en wijting wordt afgeboekt op de betrokken quota. ⁽²⁾ Waarvan niet meer dan 400 ton horsmakreel.	
EG	800		
TAC	Niet relevant		
Soort: Andere soorten		Zone: IVa (Noorse wateren)	
België	60	⁽¹⁾ Door Noorwegen aan Zweden toegekend quotum van „gebruikelijk niveau”.	
Denemarken	5 500		
Duitsland	620		
Frankrijk	255		
Nederland	440		
Zweden	p.m. ⁽¹⁾		
Verenigd Koninkrijk	4 125		
EG	11 000		
TAC	Niet relevant		

BIJLAGE I C

NOORDOOSTELIJKE ATLANTISCHE OCEAAN EN GROENLAND

ICES-gebieden I, II, IIIa, IV, V, XII, XIV en NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)

Soort: Zeewolf <i>Anarhichas lupus</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Duitsland	300	
EG	300	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zeewolf <i>Anarhichas lupus</i>		Zone: NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)
Duitsland	300	
EG	300	
TAC	Niet relevant	
Soort: Grenadiervis <i>Coryphaenoides rupestris</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Duitsland	1 629	(1) Waarvan 285 ton toegewezen aan Noorwegen.
Verenigd Koninkrijk	86	
EG	2 000 (1)	
TAC	Niet relevant	
Soort: Grenadiervis <i>Coryphaenoides rupestris</i>		Zone: NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)
Duitsland	635	(1) Waarvan 715 ton toegewezen aan Noorwegen.
EG	1 350 (1)	
TAC	Niet relevant	

Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Zone: I, II
België	30
Denemarken	25 750
Duitsland	4 510
Spanje	80 ⁽¹⁾
Frankrijk	1 110
Ierland	6 670
Nederland	9 210
Portugal	80 ⁽¹⁾
Finland	400 ⁽¹⁾
Zweden	9 540 ⁽¹⁾
Verenigd Koninkrijk	16 460
EG	73 840
Noorwegen	5 920 ⁽²⁾
Faroe	7 210 ⁽²⁾
TAC	851 500 ⁽³⁾

⁽¹⁾ Met uitzondering van de hoeveelheden die mogen worden uitgewisseld, mag dit quotum niet in Gemeenschapswateren worden gevangen.

⁽²⁾ Mag enkel in Ila (EG-wateren) worden gevestigd.

⁽³⁾ TAC overeengekomen tussen Noorwegen, Rusland, IJsland, de Faeröer en de EG. Het aandeel van de Gemeenschap in deze TAC bedraagt 73 840 ton.

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Wateren van Faeröer ⁽¹⁾	EEZ van Noorwegen en visserij- zone rond Jan Mayen	EEZ van Noorwegen
België	0	10	10
Denemarken	2 510	7 990	5 930
Duitsland	440	1 400	1 040
Spanje	10	30	20
Frankrijk	110	340	260
Ierland	650	2 070	1 530
Nederland	900	2 860	2 120
Portugal	10	30	20
Finland	40	120	90
Zweden	930	2 960	2 200
Verenigd Koninkrijk	1 610	5 110	3 780

⁽¹⁾ Inclusief ICES-sector Vb benoorden 62° NB.

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	1 976
Spanje	2 205
Frankrijk	1 813
Portugal	2 205
Verenigd Koninkrijk	7 666
Ierland	245
Greece	245
EG	16 355
TAC	Niet relevant

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: I, IIb
Duitsland	2 610	(1) Behalve Zweden, Finland, Duitsland, Spanje, Frankrijk, Portugal en het Verenigd Koninkrijk. (2) De toewijzing van het aandeel van het beschikbare kabeljauwbestand aan de Gemeenschap in de zone Spitsbergen en Bereneiland laat de uit het Verdrag van Parijs van 1920 voortvloeiende rechten en verplichtingen geheel onverlet.
Spanje	6 747	
Frankrijk	1 114	
Portugal	1 425	
Verenigd Koninkrijk	1 671	
Alle lidstaten	100 (1)	
EG	13 667	
TAC	395 000 (2)	
Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: Wateren van Groenland
Duitsland	1 636	
Verenigd Koninkrijk	364	
EG	2 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Kabeljauw en schelvis <i>Gadus morhua</i> en <i>Melanogrammus aeglefinus</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
Duitsland	10	
Frankrijk	60	
Verenigd Koninkrijk	430	
EG	500	
TAC	Niet relevant	
Soort: Heilbot <i>Hippoglossus hippoglossus</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
EG	200 (1) (2)	(1) Waarvan 200 ton, uitsluitend met beuglijnen te vangen, aan Noorwegen is toegewezen. (2) Indien de quota voor de trawlvisserij op kabeljauw en roodbaars worden overschreden als gevolg van bijvangst van heilbot, zullen de Groenlandse autoriteiten maatregelen nemen om ervoor te zorgen dat de betrokken activiteiten kunnen blijven doorgaan totdat de respectieve quota zijn opgebruikt.
TAC	Niet relevant	
Soort: Heilbot <i>Hippoglossus hippoglossus</i>		Zone: NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)
EG	200 (1) (2)	(1) Waarvan 200 ton, uitsluitend met beuglijnen te vangen, aan Noorwegen is toegewezen. (2) Indien de quota voor de trawlvisserij op kabeljauw en roodbaars worden overschreden als gevolg van bijvangst van heilbot, zullen de Groenlandse autoriteiten maatregelen nemen om ervoor te zorgen dat de betrokken activiteiten kunnen blijven doorgaan totdat de respectieve quota zijn opgebruikt.
TAC	Niet relevant	
Soort: Lodde <i>Mallotus villosus</i>		Zone: IIb
EG	0	(1) Onverminderd de rechten van de Gemeenschap en onder voorbehoud van wijziging ingevolge wetenschappelijk advies.
TAC	0 (1)	

Soort: Lodde <i>Mallotus villosus</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Alle lidstaten	41 497	(¹) Beschikbaar voor alle lidstaten.
EG	88 197 (¹) (²)	(²) Waarvan 6 700 ton is toegewezen aan Noorwegen, 30 000 ton aan IJsland en 10 000 ton aan de Faeröer. Het aandeel van de Gemeenschap bedraagt 70 % van het Groenlandse TAC-aandeel voor lodde. Bij de herziening van deze TAC in 2002 zal het communautaire quotum dienovereenkomstig worden aangepast.
TAC	Niet relevant	
Soort: Lodde <i>Mallotus villosus</i>		Zone: NAFO 0,1 (wateren van Groenland)
Alle lidstaten	25 000	
EG	25 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>		Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	396	
Frankrijk	238	
Verenigd Koninkrijk	1 216	
EG	1 850	
TAC	Niet relevant	
Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>		Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	500	
Frankrijk	500	
EG	1 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>		Zone: (Wateren van de Faeröer)
Denemarken	0	
Verenigd Koninkrijk	0	
EG	0	
TAC	Niet relevant	
Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Denemarken	1 500	
Duitsland	12 000	
Frankrijk	1 500	
EG	15 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Leng <i>Molva molva</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
Duitsland	1 055 (¹)	(¹) Inclusief blauwe leng. Bijvangst van maximaal 1 080 ton grenadiervis en zwarte haarstaartvis worden op dit quotum in mindering gebracht.
Frankrijk	2 340 (¹)	
Verenigd Koninkrijk	205 (¹)	
EG	3 600 (¹)	
TAC	Niet relevant	

Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Denemarken	1 012	(1) Waarvan 2 500 ton is toegewezen aan Noorwegen en 1 150 ton aan de Faeröer.
Frankrijk	1 012	
EG	5 675 (1)	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>		Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	2 592	
Frankrijk	417	
Verenigd Koninkrijk	231	
EG	3 240	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>		Zone: I, II (Wateren buiten nationale jurisdictie)
EG	0	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
België	50	
Duitsland	310	
Frankrijk	1 510	
Nederland	50	
Verenigd Koninkrijk	580	
EG	2 500	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>		Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	50	
Verenigd Koninkrijk	50	
EG	100	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>		Zone: I, II (wateren buiten nationale jurisdictie)
EG	0	
TAC	Niet relevant	
Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Duitsland	4 038	(1) Waarvan 1 055 ton is toegewezen aan Noorwegen en 150 ton aan de Faeröer.
Verenigd Koninkrijk	212	
EG	5 455 (1)	
TAC	Niet relevant	

Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>		Zone: NAFO 0,1 (wateren van Groenland)
Duitsland	550	⁽¹⁾ Waarvan 920 ton is toegewezen aan Noorwegen en 150 ton aan de Faeröer.
EG	1 620 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Makreel <i>Scomber scombrus</i>		Zone: IIa (Noorse wateren)
Denemarken	14 100 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag ook worden gevangen in deelgebied IV (Noorse wateren) en in sector IIa (niet-EG-wateren).
EG	14 100 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Makreel <i>Scomber scombrus</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
Denemarken	4 566 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag worden gevangen in IVa (EG-wateren)
EG	4 566	
TAC	Niet relevant	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: V, XII, XIV ⁽¹⁾
Duitsland	9 367	⁽¹⁾ Gemeenschapswateren en gebieden buiten de visserij-jurisdicctie van andere kuststaten. ⁽²⁾ Mag genomen worden in Nafó Division IF maar wordt in mindering gebracht op quota voor V, XII, XIV.
Spanje	1 645	
Frankrijk	875	
Ierland	3	
Nederland	4	
Portugal	1 966	
Verenigd Koninkrijk	23	
EG	13 883	
TAC	95 000 ⁽²⁾	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		
Duitsland	1 533	
Spanje	190	
Frankrijk	167	
Portugal	810	
Verenigd Koninkrijk	300	
EG	3 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: V, XIV (wateren van Groenland)
Duitsland	24 700 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Ten hoogste 20 000 ton te vangen met pelagische trawls. Vangsten met de bodemtrawl en met de pelagische trawl moeten afzonderlijk worden aangegeven. ⁽²⁾ Waarvan 1 000 ton, die met de pelagische trawl mogen worden gevangen, is toegewezen aan Noorwegen en 500 ton aan de Faeröer. ⁽³⁾ 500 ton toegewezen aan Faeroër. Vangsten bodemtrawl en pelagische trawl afzonderlijk.
Frankrijk	125	
Verenigd Koninkrijk	175	
EG	26 500 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
TAC	Niet relevant	

Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)
Duitsland	5 395	
Verenigd Koninkrijk	105	
EG	5 500	
TAC	Niet relevant	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: Va (wateren van IJsland)
België	100 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Inclusief onvermijdelijke bijvangst (bijvangst van kabeljauw niet toegestaan). ⁽²⁾ Moet worden gevangen tussen juli en december.
Duitsland	1 690 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
Frankrijk	50 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
Verenigd Koninkrijk	1 160 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
EG	3 000 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
België	50	
Duitsland	6 440	
Frankrijk	435	
Verenigd Koninkrijk	75	
EG	7 000	
TAC	Niet relevant	
Soort: Andere soorten ⁽¹⁾		Zone: I, II (Noorse wateren)
Duitsland	150 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst.
Frankrijk	60 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	240 ⁽¹⁾	
EG	450 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Andere soorten ⁽¹⁾		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
Duitsland	305	⁽¹⁾ Exclusief soorten zonder handelswaarde.
Frankrijk	275	
Verenigd Koninkrijk	180	
EG	760	
TAC	Niet relevant	
Soort: Platvissen		Zone: (Wateren van de Faeröer)
Duitsland	180	⁽¹⁾ Inclusief zwarte heilbot.
Frankrijk	140	
Verenigd Koninkrijk	680	
EG	1 000 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	

BIJLAGE I D

WESTELIJKE GEMEENSCHAPSWATEREN

ICES-gebieden Vb (EG-wateren), VI, VII, VIII, IX, X, CECAF (EG-wateren), en Frans-Guyana

Soort: Reuzenhaai <i>Cetorhinus maximus</i>		Zone: Gemeenschapswateren in deelgebieden IV, VI en VII
EG	0	
TAC	0	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VIa N ⁽¹⁾ , VIb
Duitsland	3 991	⁽¹⁾ Bedoeld is het haringbestand in ICES-sector VIa, benoorden 56°00' NB, en in het gedeelte van VIa ten oosten van 07°00' WL en benoorden 55°00' NB, met uitzondering van de Clyde. ⁽²⁾ Mag enkel worden gevangen in sector VIa benoorden 56° 30' NB.
Frankrijk	755	
Ierland	5 393	
Nederland	3 991	
Verenigd Koninkrijk	21 571	
EG	35 700	
Faeröer	660 ⁽²⁾	
TAC	36 360	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: VIa S ⁽¹⁾ , VIIb, c
Ierland	12 727	⁽¹⁾ Bedoeld is het haringbestand in ICES-sector VIa, ten zuiden van 56°00' NB en ten westen van 07°00' WL.
Nederland	1 273	
EG	14 000	
TAC	14 000	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: VIa Clyde ⁽¹⁾
Verenigd Koninkrijk	1 000	⁽¹⁾ Clyde-bestand: haringbestand in het zeegebied ten noordoosten van een lijn tussen Mull of Kintyre en Corsewall Point.
EG	1 000	
TAC	1 000	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: VIIa ⁽¹⁾
Ierland	1 250	⁽¹⁾ ICES-sector VIIa wordt verkleind met de zone die wordt toegevoegd aan de Keltische Zee en die wordt begrensd: — in het noorden, door de breedtegraad op 52° 30' noorderbreedte, — in het zuiden door 52°00' NB, — in het westen door de kust van Ierland, — in het oosten door de kust van het Verenigd Koninkrijk.
Verenigd Koninkrijk	3 550	
EG	4 800	
TAC	4 800	
Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: VIIe,f
Frankrijk	500	
Verenigd Koninkrijk	500	
EG	1 000	
TAC	1 000	

Soort: Haring <i>Clupea harengus</i>		Zone: VIIg, h, j, k ⁽¹⁾
Duitsland	89 ⁽²⁾	⁽¹⁾ ICES-sector VIIg, h, j, k wordt uitgebreid met de zone die wordt toegevoegd aan de Keltische Zee en die wordt begrensd: — in het noorden door 52° 30' NB, — in het zuiden door de breedtegraad op 52°00' NB, — in het westen door de kust van Ierland, — in het oosten door de kust van het Verenigd Koninkrijk. ⁽²⁾ TAC voor 1e halfjaar. Totale TAC en quota voor gehele jaar worden opgesteld voor eind juni 2002 in het licht van het nieuwe advies van ICES.
Frankrijk	494 ⁽²⁾	
Ierland	6 914 ⁽²⁾	
Nederland	494 ⁽²⁾	
Verenigd Koninkrijk	10 ⁽²⁾	
EG	8 000 ⁽²⁾	
TAC	8 000 ⁽²⁾	
Soort: Ansjovis <i>Engraulis encrasicolus</i>		Zone: VIII
Spanje	29 700	
Frankrijk	3 300	
EG	33 000	
TAC	33 000	
Soort: Ansjovis <i>Engraulis encrasicolus</i>		Zone: IX, X, CECAF 34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Spanje	3 826 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽²⁾ Ongeacht voetnoot ⁽¹⁾ hierboven mag tot 1 500 ton worden gevangen in de wateren van ICES-deelgebied VIII onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Frankrijk.
Portugal	4 174 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
EG	8 000	
TAC	8 000	
Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, XII, XIV
België	7	
Duitsland	68	
Frankrijk	730	
Ierland	1 035	
Verenigd Koninkrijk	2 760	
EG	4 600	
TAC	4 600	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Vb (EG zone), VIa
België	6
Duitsland	53
Frankrijk	571
Ierland	810
Verenigd Koninkrijk	2 160

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: VIIa
België	43	
Frankrijk	117	
Ierland	2 017	
Nederland	11	
Verenigd Koninkrijk	922	
EG	3 200	
TAC	3 200	

Soort: Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>		Zone: VIIIb-k, VIII, IX, X, CEECAF 34.1.1 (EG-wateren)
België	383 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal.
Frankrijk	6 573 ⁽¹⁾	
Ierland	977 ⁽¹⁾	
Nederland	55 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	712 ⁽¹⁾	
EG	8 700 ⁽¹⁾	
TAC	8 700 ⁽¹⁾	
Soort: Haringhaai <i>Lamna nasus</i>		Zone: EG-wateren in deelgebieden IV, VI en VII
EG	Geen beperkingen	⁽¹⁾ In alle wateren van de Gemeenschap. Te vangen met de beuglijn.
Noorwegen	100	
Faeröer	125 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Schartong <i>Lepidorhombus</i> spp.		Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, XII, XIV
Spanje	495	
Frankrijk	1 932	
Ierland	565	
Verenigd Koninkrijk	1 367	
EG	4 360	
TAC	4 360	
Soort: Schartong <i>Lepidorhombus</i> spp.		Zone: VII
België	361	
Spanje	4 005	
Frankrijk	4 861	
Ierland	2 210	
Verenigd Koninkrijk	1 914	
EG	13 350	
TAC	13 350	
Bijzondere voorwaarden:		
In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:		
	<u>Vb(EG-zone), VI, XII, XIV</u>	
Spanje	500	
Soort: Schartong <i>Lepidorhombus</i> spp.		Zone: VIIIa, b, d, e
Spanje	858	
Frankrijk	692	
EG	1 550	
TAC	1 550	

Soort: Schartong <i>Lepidorhombus</i> spp.		Zone: VIIIc, IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	3 692 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽²⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal.
Frankrijk	185 ⁽²⁾	
Portugal	123 ⁽¹⁾	
EG	4 000	
TAC	4 000	
Soort: Zeeduivel <i>Lophiidae</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, XII, XIV
België	171	
Duitsland	196	
Spanje	183	
Frankrijk	2 110	
Ierland	477	
Nederland	165	
Verenigd Koninkrijk	1 468	
EG	4 770	
TAC	4 770	
Soort: Zeeduivel <i>Lophiidae</i>		
België	1 719	
Duitsland	192	
Spanje	683	
Frankrijk	11 030	
Ierland	1 410	
Nederland	223	
Verenigd Koninkrijk	3 345	
EG	18 600	
TAC	18 600	
Soort: Zeeduivel <i>Lophiidae</i>		
Spanje	786	
Frankrijk	4 374	
EG	5 160	
TAC	5 160	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	VII
Spanje	100

Soort: Zeeduivel <i>Lophiidae</i>		Zone: VIIIc, IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	3 958 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽²⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal.
Frankrijk	4 ⁽²⁾	
Portugal	788 ⁽¹⁾	
EG	4 750	
TAC	4 750	

Soort: Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, XII, XIV
België	31
Duitsland	37
Frankrijk	1 505
Ierland	1 535
Verenigd Koninkrijk	10 992
EG	14 100
TAC	14 100

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Vb, VIa
België	28
Duitsland	33
Frankrijk	1 366
Ierland	1 393
Verenigd Koninkrijk	9 980

Soort: Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Zone: VII, VIII, IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
België	103 ⁽¹⁾
Frankrijk	6 200 ⁽¹⁾
Ierland	2 067 ⁽¹⁾
Verenigd Koninkrijk	930 ⁽¹⁾
EG	9 300 ⁽¹⁾
TAC	9 300 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal.

Bijzondere voorwaarden:

Bovenop genoemde quota mag in VIIa maximaal worden gevestigd:

	VIIa
België	21
Frankrijk	94
Ierland	563
Verenigd Koninkrijk	622

Bij opgave van quota specificeren lidstaten hoeveelheden genomen in VIIa.

Aan land brengen van schelvis uit VIIa verboden boven een totale vangst van 1 300 ton.

Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: Vb (EG-wateren), VI, XII, XIV
Duitsland	15
Frankrijk	299
Ierland	1 029
Verenigd Koninkrijk	2 157
EG	3 500
TAC	3 500

Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: VIIa
België 3 Frankrijk 34 Ierland 576 Nederland 1 Verenigd Koninkrijk 387 EG 1 000 TAC 1 000	
Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: VIIb-k
België 309 Frankrijk 19 020 Ierland 8 814 Nederland 155 Verenigd Koninkrijk 3 402 EG 31 700 TAC 31 700	
Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: VIII
Spanje 2 240 ⁽¹⁾ Frankrijk 3 360 ⁽¹⁾ EG 5 600 TAC 5 600	⁽¹⁾ Met uitzondering van de hoeveelheden die worden geruild met andere lidstaten, mag dit quotum enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone.
Soort: Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	Zone: IX, X, CEECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Portugal 1 700 EG 1 700 TAC 1 700	
Soort: Heek <i>Merluccius merluccius</i>	Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, XII, XIV
België 139 ⁽¹⁾ Spanje 4 456 Frankrijk 6 882 ⁽¹⁾ Ierland 834 Nederland 90 ⁽¹⁾ Verenigd Koninkrijk 2 717 ⁽¹⁾ EG 15 118 TAC 15 118 ⁽²⁾	⁽¹⁾ Hoeveelheden van dit quotum mogen worden overgedragen naar ICES-sector IIa (EG-wateren) en de Noordzee. Deze overdrachten moeten evenwel vooraf aan de Commissie worden gemeld. ⁽²⁾ Binnen een globale TAC van 26 980 ton voor het noordelijke heekbestand.

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	VIIIa,b,d,e
Spanje	800
Frankrijk	800

Soort: Heek <i>Merluccius merluccius</i>		Zone: VIIIa,b,d,e
België	4 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje. ⁽²⁾ Hoeveelheden van dit quotum mogen worden overgedragen naar ICES-sector IIa (EG-wateren) en de Noordzee. Deze overdrachten moeten evenwel vooraf aan de Commissie worden gemeld. ⁽³⁾ Binnen een globale TAC van 26 980 ton voor het noordelijke heekbestand.
Spanje	3 103	
Frankrijk	6 967 ⁽²⁾	
Nederland	9 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
EG	10 083	
TAC	10 083 ⁽³⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

Vb (EG-zone), VI, VII, XII, XIV

Spanje	1 000
Frankrijk	1 800

Soort: Heek <i>Merluccius merluccius</i>		Zone: VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	5 119 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone, met uitzondering van 850 ton die mag worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal. ⁽²⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone, met uitzondering van 850 ton die mag worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje.
Frankrijk	491	
Portugal	2 389 ⁽²⁾	
EG	8 000	
TAC	8 000	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	Portugese wateren	Spaanse wateren
Spanje	850	
Frankrijk	430	
Portugal		850

Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>		Zone: I, II, V, VI, VII, XII en XIV ⁽¹⁾
Denemarken	2 218	⁽¹⁾ EG-wateren buiten IIa en wateren buiten jurisdictie van enige kuststaat. ⁽²⁾ Waarvan max. 75 % in VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren). ⁽³⁾ Er mag niet worden gevestigd in deelgebied VI ten zuiden van 56°30' NB noch in deelgebied VII ten oosten van 12° WL. ⁽⁴⁾ Waarvan tot 9 000 ton mag bestaan uit zilvervis (<i>Argentina spp.</i>).
Duitsland	8 582	
Spanje	14 304 ⁽²⁾	
Frankrijk	11 944	
Ierland	17 165	
Nederland	26 963	
Portugal	1 073 ⁽²⁾	
Verenigd Koninkrijk	25 032	
EG	107 281	
Noorwegen	120 000 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	
TAC	Niet relevant	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	VIIIa,b,d,e	IVa
Spanje	5 000	
Noorwegen		40 000

Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	Zone: VIIIa,b,d,e
Spanje	5 530
Frankrijk	4 291
Portugal	829
Verenigd Koninkrijk	4 004
EG	14 654
TAC	14 654

Bijzondere voorwaarden:

Alle delen van de bovengenoemde quota mogen worden gevangen in ICES-sector Vb (EG-wateren), deelgebieden VI, VII, XII en XIV.

Soort: Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	Zone: VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	24 332 ⁽¹⁾
Portugal	6 083 ⁽¹⁾
EG	30 415
TAC	30 415
	⁽¹⁾ Met uitzondering van de hoeveelheden die worden geruild met andere lidstaten, mag dit quotum enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone.
Soort: Blue ling <i>Molva dyptergia</i>	Zone: EG-wateren van sectoren VIa (benoorden 56°30' NB), VIb
EG	Niet relevant
Faeröer	940 ⁽¹⁾
TAC	Niet relevant
	⁽¹⁾ Te vangen met de trawl. Bijvangst van grenadiervis en haarstaartvis worden op dit quotum in mindering gebracht.
Soort: Leng <i>Molva molva</i>	Zone: EG-wateren in IIa, IV, Vb, VI en VII
EG	Niet relevant
Noorwegen	15 000 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Faeröer	800 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾
TAC	Niet relevant
	⁽¹⁾ Waarvan in bijvangsten van andere soorten tot 25% per vaartuig in de deelgebieden VI en VII is toegestaan. Dit percentage mag worden overschreden in de eerste 24 uur na het begin van de visserijactiviteiten op een bepaalde visgrond. De totale bijvangsten van andere soorten in de deelgebieden VI en VII mogen echter niet meer bedragen dan 3 000 ton. ⁽²⁾ Inclusief blauwe leng en lom. De quota van Noorwegen bedragen voor leng 9 500 ton, voor blauwe leng 500 ton en voor lom 5 000 ton; ze kunnen worden geruild tot 2 000 ton en mogen alleen worden gevangen met de beuglijn in ICES-sector Vb en in de deelgebieden VI en VII. ⁽³⁾ Inclusief blauwe leng en lom. In de sectoren VIa (benoorden 56°30' NB) en VIb mogen deze soorten slechts worden gevangen met beuglijnen. ⁽⁴⁾ Waarvan in bijvangsten van andere soorten tot 20 % per vaartuig in deelgebied VI is toegestaan. Dit percentage mag worden overschreden in de eerste 24 uur na het begin van de visserijactiviteiten op een bepaalde visgrond. De totale bijvangsten van andere soorten in deelgebied VI mogen echter niet meer bedragen dan 75 ton.
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: Vb (EG-zone), VI
Spanje	23
Frankrijk	92
Ierland	153
Verenigd Koninkrijk	11 072
EG	11 340
TAC	11 340

Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: VII
Spanje 1 067 Frankrijk 4 326 Ierland 6 561 Verenigd Koninkrijk 5 836 EG 17 790 TAC 17 790	
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: VIIIa,b,d,e
Spanje 192 Frankrijk 3 008 EG 3 200 TAC 3 200	
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: VIIIc
Spanje 346 Frankrijk 14 EG 360 TAC 360	
Soort: Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	Zone: IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje 200 ⁽¹⁾ Portugal 600 ⁽¹⁾ EG 800 TAC 800	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone, behalve voor bijvangsten.
Soort: Garnaal „Penaeus” <i>Penaeus</i> spp.	Zone: Frans-Guyana
Frankrijk 4 000 ⁽¹⁾ EG 4 000 ⁽¹⁾ Barbados 24 ⁽¹⁾ Guyana 24 ⁽¹⁾ Suriname p.m. ⁽¹⁾ Trinidad en Tobago 60 ⁽¹⁾ TAC 4 108 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Vissen op garnalen van de soort <i>Penaeus subtilis</i> en <i>Penaeus brasiliensis</i> is verboden in wateren met een diepte van minder dan 30 meter.
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>	Zone: Vb (EG-wateren), VI, XII, XIV
Frankrijk 48 Ierland 630 Verenigd Koninkrijk 1 050 EG 1 728 TAC 1 728	

Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VIIa
België	88	
Frankrijk	38	
Ierland	1 364	
Nederland	27	
Verenigd Koninkrijk	883	
EG	2 400	
TAC	2 400	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VIIb,c
Frankrijk	36	
Ierland	144	
EG	180	
TAC	180	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VII d,e
België	1 095	
Frankrijk	3 649	
Verenigd Koninkrijk	1 946	
EG	6 690	
TAC	6 690	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VII f,g
België	126	
Frankrijk	227	
Ierland	209	
Verenigd Koninkrijk	119	
EG	680	
TAC	680	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VII h,j,k
België	61	
Frankrijk	121	
Ierland	424	
Nederland	243	
Verenigd Koninkrijk	121	
EG	970	
TAC	970	
Soort: Schol <i>Pleuronectes platessa</i>		Zone: VIII, IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	93	(1) Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal.
Frankrijk	373 (1)	
Portugal	93	
EG	560	
TAC	560	

Soort: Witte koolvis <i>Pollachius pollachius</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, XII, XIV
Spanje	15	
Frankrijk	527	
Ierland	155	
Verenigd Koninkrijk	403	
EG	1 100	
TAC	1 100	
Soort: Witte koolvis <i>Pollachius pollachius</i>		Zone: VII
België	529	
Spanje	32	
Frankrijk	12 177	
Ierland	1 298	
Verenigd Koninkrijk	2 964	
EG	17 000	
TAC	17 000	
Soort: Witte koolvis <i>Pollachius pollachius</i>		Zone: VIIIa,b,d,e
Spanje	357	
Frankrijk	1 743	
EG	2 100	
TAC	2 100	
Soort: Witte koolvis <i>Pollachius pollachius</i>		Zone: VIIIc
Frankrijk	576	
Spanje	64	
EG	640	
TAC	640	
Soort: Witte koolvis <i>Pollachius pollachius</i>		Zone: IX, X, CEEAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	435	
Portugal	15	
EG	450	
TAC	450	
Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, XII, XIV
Duitsland	948	
Frankrijk	9 417	
Ierland	425	
Verenigd Koninkrijk	3 211	
EG	14 000	
TAC	14 000	

Soort: Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>		Zone: VII, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
België	20 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal.
Frankrijk	4 900 ⁽¹⁾	
Ierland	2 450 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk	1 340 ⁽¹⁾	
EG	8 710 ⁽¹⁾	
TAC	8 710 ⁽¹⁾	
Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>		Zone: IIa (EG-wateren), VI
EG	Not subject to restriction	⁽¹⁾ In deelgebied VI mag alleen met beuglijnen worden gevist.
Noorwegen	950 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Makreel <i>Scomber scombrus</i>		Zone: IIa (EG-wateren), Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d (EG-wateren), Noordzee
België	549	⁽¹⁾ Met inbegrip van een vangst door deze lidstaat van 1 865 ton makreel in ICES-sector IIIa en IVab (EG-wateren). ⁽²⁾ Inclusief 240 ton te vissen in Noorse wateren van ICES-deelgebied IV, op grond van de Goedgekeurde Notulen van het overleg tussen de Europese Gemeenschap, namens Zweden, en Noorwegen voor het jaar 2002. ⁽³⁾ Bij de visserij in Noorse wateren moeten bijvangst van kabeljauw, schelvis, zwarte koolvis, witte koolvis en wijting in mindering worden gebracht op de quota voor die soorten. ⁽⁴⁾ Met inbegrip van 1 865 ton op grond van voetnoot 2 van de bijlage bij de Goedgekeurde Notulen van het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen, Brussel, 9 december 1995. ⁽⁵⁾ Af te trekken van het Noorse TAC-aandeel („access quota”). Dit quotum mag enkel in sector IVa worden gevangen, behalve 3 000 ton die mag worden gevangen in sector IIIa. ⁽⁶⁾ TAC overeengekomen door de EG, Noorwegen en de Faeröer voor het noordelijke gebied.
Denemarken	14 462	
Duitsland	572	
Frankrijk	1 727	
Nederland	1 739	
Zweden	5 138 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Verenigd Koninkrijk	1 611	
EG	25 798 ⁽⁴⁾	
Noorwegen	47 146 ⁽⁵⁾	
TAC	588 365 ⁽⁶⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	IIIa	IIIa, IVb,c	IVb	IVc	IIa (niet EG-wateren), van 1 januari tot en met 31 maart 2002
Denemarken		4 130			4 020
Frankrijk		490			
Nederland		490			
Zweden			390	10	
Verenigd Koninkrijk		490			
Noorwegen	3 000				

Soort: Makreel <i>Scomber scombrus</i>	Zone: IIa (niet-EG-wateren), Vb (EG-wateren), VI, VII, VIII a, b, d, e, XII, XIV
Duitsland 22 079 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje. ⁽²⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽³⁾ Mag enkel worden gevestigd in sector IIa, IVa, VIa (benoorden 56°30' NB), VIIId, e, f, h. ⁽⁴⁾ Waarvan 1 655 ton mag worden gevangen in ICES-deelgebied IVa benoorden 59°NB (EG-zone) van 1 januari tot en met 15 februari en van 1 oktober tot en met 31 december. 4 566 ton van de eigen quota van de Faeröer mogen worden gevangen in ICES-deelgebied VIa (benoorden 56°30'NB) gedurende het hele jaar en/of in ICES-deelgebied VIIe, f, h en/of ICES-deelgebied IVa. ⁽⁵⁾ TAC overeengekomen door de EG, Noorwegen en de Faeröer voor het noordelijk gebied.
Spanje 20 ⁽²⁾	
Frankrijk 14 721 ⁽¹⁾	
Ierland 73 597 ⁽¹⁾	
Nederland 32 198 ⁽¹⁾	
Verenigd Koninkrijk 202 397 ⁽¹⁾	
EG 345 012 ⁽¹⁾	
Noorwegen 14 100 ⁽³⁾	
Faeröer 10 054 ⁽⁴⁾	
TAC 588 365 ⁽⁵⁾	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen, en uitsluitend van 1 januari tot en met 15 februari en van 1 oktober tot en met 31 december.

	IVa (EG-wateren)	VIa, benoorden 56°30' NB
Duitsland	6 720	
Frankrijk	4 480	
Ierland	22 400	
Nederland	9 800	
Verenigd Koninkrijk	61 600	
Noorwegen	14 100	
Faeröer	1 655 ⁽¹⁾	4 566 ⁽²⁾

⁽¹⁾ Benoorden 59°NB (EG-gebied) van 1 januari tot en met 15 februari en van 1 oktober tot en met 31 december.

⁽²⁾ Af te trekken van de eigen quota van de Faeröer.

Soort: Makreel <i>Scomber scombrus</i>	Zone: VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje 33 874 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Met uitzondering van de hoeveelheden die worden geruild met andere lidstaten, mag dit quotum enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van de betrokken lidstaat, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽²⁾ De hoeveelheden die met andere lidstaten worden geruild, mogen in de ICES-sectoren VIIIa, b, d, worden gevangen, tot een maximum van 25 % van het quotum van de gevende lidstaat. ⁽³⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal.
Frankrijk 225 ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Portugal 7 002 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	
EG 41 100	
TAC 41 100	

Bijzondere voorwaarden:

In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaande quota, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:

	VIIIb (Spaanse wateren)
Spanje	3 000

Soort: Makreel <i>Scomber scombras</i>		Zone: Vb (Wateren van de Faeröer)
Denemarkens	4 566 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag worden gevangen in IVa (EG-wateren)
EG	4 566	
TAC	Niet relevant	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, XII, XIV
Ierland	100	
Verenigd Koninkrijk	25	
EG	125	
TAC	125	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIIa
België	543	
Frankrijk	7	
Ierland	134	
Nederland	172	
Verenigd Koninkrijk	244	
EG	1 100	
TAC	1 100	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIIb,c
Frankrijk	15	
Ierland	65	
EG	80	
TAC	80	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIId
België	1 400	
Frankrijk	2 800	
Verenigd Koninkrijk	1 000	
EG	5 200	
TAC	5 200	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIIe
België	19	
Frankrijk	198	
Verenigd Koninkrijk	309	
EG	525	
TAC	525	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIIf,g
België	669	
Frankrijk	67	
Ierland	33	
Verenigd Koninkrijk	301	
EG	1 070	
TAC	1 070	

Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIII,j,k
België	54	
Frankrijk	108	
Ierland	293	
Nederland	87	
Verenigd Koninkrijk	108	
EG	650	
TAC	650	
Soort: Tong <i>Solea solea</i>		Zone: VIIIa,b
België	50 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Frankrijk, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽²⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje, of in de internationale wateren van de betrokken zone. ⁽³⁾ De TAC en quota worden vóór eind juni 2002 herzien in het licht van een nieuw wetenschappelijk advies. ⁽⁴⁾ Waarvan meer dan 50 % mag worden gevangen vóór 30 juni 2002.
Spanje	9 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	
Frankrijk	3 667 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾	
Nederland	275 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾	
EG	4 000 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	
TAC	4 000	
Soort: Tong <i>Solea spp.</i>		Zone: VIIIc,d, e, IX, X, CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Spanje	753 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal, of in de internationale wateren van de betrokken zone.
Portugal	1 247 ⁽¹⁾	
EG	2 000	
TAC	2 000	
Soort: Sprot <i>Sprattus sprattus</i>		Zone: VIIId, e
België	60	
Denemarken	3 900	
Duitsland	60	
Frankrijk	840	
Nederland	840	
Verenigd Koninkrijk	6 300	
EG	12 000	
TAC	12 000	
Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: Vb (EG-wateren), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV
Denemarken	12 975 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Mag niet worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje of Portugal. ⁽²⁾ Mag enkel worden gevestigd in ICES-gebieden IV, VIa (benoorden 56°30' NB) en VIIe, f, h.
Duitsland	10 371 ⁽¹⁾	
Spanje	14 163	
Frankrijk	6 853 ⁽¹⁾	
Ierland	33 763 ⁽¹⁾	
Nederland	49 479 ⁽¹⁾	
Portugal	1 371	
Verenigd Koninkrijk	14 026 ⁽¹⁾	
EG	143 000	
Faeröer	7 000 ⁽²⁾	
TAC	150 000	

Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: VIIIc, IX
Spanje	30 932 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾	⁽¹⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje, of in de internationale wateren van de betrokken zone, met uitzondering van 2 250 ton die mag worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal. ⁽²⁾ Met uitzondering van ICES-deelgebied IX. ⁽³⁾ Mag enkel worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal, of in de internationale wateren van de betrokken zone, met uitzondering van 2 250 ton die mag worden gevangen in de wateren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje. ⁽⁴⁾ Waarvan niet meer dan 5 % mag bestaan uit horsmakreel van 12 tot 14 cm, ongeacht het bepaalde in artikel 19 van Verordening (EG) nr. 850/98. Voor de controle op deze hoeveelheid wordt het gewicht van de betrokken aanvoer vermenigvuldigd met 1,2.
Frankrijk	394 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	
Portugal	26 174 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	
EG	57 500	
TAC	57 500	
Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: X, CECAF ⁽¹⁾
Portugal	4 000	⁽¹⁾ Wateren grenzend aan de Azoren onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal.
EG	4 000	
TAC	4 000	
Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: CECAF (EG-wateren) ⁽¹⁾
Portugal	2 000	⁽¹⁾ Wateren grenzend aan Madeira onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Portugal.
EG	2 000	
TAC	2 000	
Soort: Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>		Zone: CECAF (EG wateren) ⁽¹⁾
Spanje	2 000	⁽¹⁾ Wateren grenzend aan de Canarische eilanden onder de soevereiniteit of de jurisdictie van Spanje.
EG	2 000	
TAC	2 000	
Soort: Combined quota		Zone: Gemeenschapswateren in gebieden Vb, VI, VII
EG	Geen beperkingen	⁽¹⁾ Enkel met beuglijnen te vangen; met inbegrip van <i>coelorhynchus rhumchus coelo, mora-mora</i> en gaffelkabeljauw.
Noorwegen	600 ⁽¹⁾	
TAC	Niet relevant	
Soort: Andere soorten		Zone: EG-wateren van gebieden IIa, IV, VIa (benoorden 56°30' NB)
EG	Geen beperkingen	⁽¹⁾ Beperkt tot IIa en IV. Met inbegrip van niet specifiek vermelde visserijtakken; uitzonderingen kunnen worden opgenomen na overleg; geen gerichte visserij op tong. ⁽²⁾ In gebieden IV en VIa beperkt tot bijvangsten van morene.
Noorwegen	5 000 ⁽¹⁾	
Faeröer	400 ⁽²⁾	
TAC	Niet relevant	

BIJLAGE I E

NOORDWESTELIJKE ATLANTISCHE OCEAAN

NAFO-gebied

Alle TAC's en visserijvoorschriften zijn vastgesteld in het kader van de NAFO.

Soort: Roodbaars <i>Gadus morhua</i>		Zone: NAFO 2J3KL
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Roodbaars <i>Gadus morhua</i>		Zone: NAFO 3NO
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Roodbaars <i>Gadus morhua</i>		Zone: NAFO 3M
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Witje <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>		Zone: NAFO 2J3KL
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Witje <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>		Zone: NAFO 3NO
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Lange schol <i>Hippoglossoides platessoides</i>		Zone: NAFO 3M
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Lange schol <i>Hippoglossoides platessoides</i>		Zone: NAFO 3LNO
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Kortvinnige pijlinktvis <i>Illex illecebrossus</i>		Zone: NAFO-deelgebieden 3 en 4
EG	⁽¹⁾	⁽¹⁾ Aandeel van de Gemeenschap niet nader bepaald; Canada en de Gemeenschap kunnen samen beschikken over 29 467 ton.
TAC	34 000	

Soort: Zandschar <i>Limanda ferruginea</i>		Zone: NAFO 3LNO
EG	260	
TAC	13 000	
Soort: Lodde <i>Mallotus villosus</i>		Zone: NAFO 3NO
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>		Zone: NAFO 3L
EG	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Hoewel 67 ton aan de Gemeenschap is toegewezen, is besloten de hoeveelheid op 0 vast te stellen. ⁽²⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	6 000	

Soort: Noorse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	Zone: NAFO 3M ⁽¹⁾																																																			
TAC (2)	<p>(1) De vaartuigen mogen ook op dit bestand vissen in sector 3L, in het vak dat door de volgende coördinaten wordt begrensd:</p> <table> <thead> <tr> <th>Punt nr.</th> <th>Noorderbreedte</th> <th>Westerlengte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>47°20'0</td> <td>46°40'0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>47°20'0</td> <td>46°30'0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>46°00'0</td> <td>46°30'0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>46°00'0</td> <td>46°40'0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Indien er in dit vak op garnaal wordt gevist, melden de schepen zich overeenkomstig punt 1.3 van de bijlage bij Verordening (EEG) nr. 189/92 (PB L 21 van 30.1.1992, blz. 4), ongeacht of zij de grens tussen de NAFO-sectoren 3L en 3M passeren.</p> <p>Daarnaast wordt de visserij op garnaal van 1 juni tot en met 30 september 2002 verboden in het vak dat door de volgende coördinaten wordt begrensd:</p> <table> <thead> <tr> <th>Punt nr.</th> <th>Noorderbreedte</th> <th>Westerlengte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>47°55'0</td> <td>45°00'0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>47°30'0</td> <td>44°15'0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>46°55'0</td> <td>44°15'0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>46°35'0</td> <td>44°30'0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>46°35'0</td> <td>45°40'0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>47°30'0</td> <td>45°40'0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>47°55'0</td> <td>45°00'0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) Niet relevant. De visserij wordt beheerd door middel van beperkingen van de visserijinspanning. De betrokken lidstaten geven speciale visdocumenten af voor hun vaartuigen die deze visserij uitoefenen en stellen de Commissie vóór het begin van de activiteiten van de vaartuigen in kennis van deze afgifte overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1672/94. In afwijking van artikel 8 van deze Verordening, worden deze documenten slechts geldig indien de Commissie binnen vijf werkdagen na de kennisgeving geen bezwaar heeft gemaakt.</p> <p>Het maximaal aantal vaartuigen en de maximale vistijd bedragen:</p> <table> <thead> <tr> <th>Lidstaat</th> <th>Aantal vaartuigen</th> <th>Aantal visdagen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Denemarken</td> <td>2</td> <td>115</td> </tr> <tr> <td>Spanje</td> <td>10</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>Portugal</td> <td>1</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>Iedere lidstaat meldt de Commissie maandelijks, tijdens de eerste 25 dagen na de maand van de vangsten, hoeveel visdagen zijn doorgebracht in sector 3M en in het in voetnoot (1) gedefinieerde gebied.</p>	Punt nr.	Noorderbreedte	Westerlengte	1	47°20'0	46°40'0	2	47°20'0	46°30'0	3	46°00'0	46°30'0	4	46°00'0	46°40'0	Punt nr.	Noorderbreedte	Westerlengte	1	47°55'0	45°00'0	2	47°30'0	44°15'0	3	46°55'0	44°15'0	4	46°35'0	44°30'0	5	46°35'0	45°40'0	6	47°30'0	45°40'0	7	47°55'0	45°00'0	Lidstaat	Aantal vaartuigen	Aantal visdagen	Denemarken	2	115	Spanje	10	225	Portugal	1	60
Punt nr.	Noorderbreedte	Westerlengte																																																		
1	47°20'0	46°40'0																																																		
2	47°20'0	46°30'0																																																		
3	46°00'0	46°30'0																																																		
4	46°00'0	46°40'0																																																		
Punt nr.	Noorderbreedte	Westerlengte																																																		
1	47°55'0	45°00'0																																																		
2	47°30'0	44°15'0																																																		
3	46°55'0	44°15'0																																																		
4	46°35'0	44°30'0																																																		
5	46°35'0	45°40'0																																																		
6	47°30'0	45°40'0																																																		
7	47°55'0	45°00'0																																																		
Lidstaat	Aantal vaartuigen	Aantal visdagen																																																		
Denemarken	2	115																																																		
Spanje	10	225																																																		
Portugal	1	60																																																		
Soort: Zwarte heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Zone: NAFO 3LMNO																																																			
Duitsland 815 Spanje 10 964 Portugal 4 627 EG 16 406 TAC 29 640																																																				
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>	Zone: NAFO 3M																																																			
Duitsland 513 Spanje 233 Portugal 2 354 EG 3 100 ⁽¹⁾ TAC 5 000	<p>(1) Op voorwaarde dat de voor dit bestand vastgestelde TAC van 5 000 ton wordt gerespecteerd. Wanneer deze TAC is opgevist, moet de gerichte visserij op het bestand worden stopgezet, ongeacht het niveau van de vangsten.</p>																																																			

Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: NAFO 3LN
EG	0 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Enkel als bijvangst (gerichte visserij op deze soort is niet toegestaan) met inachtneming van de regels in artikel 17, lid 3.
TAC	0 ⁽¹⁾	
Soort: Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>		Zone: NAFO IF ⁽¹⁾
Duitsland	9 367	⁽¹⁾ Vangsten in dit gebied worden afgetrokken van de quota voor roodbaars in gebied V, XII, XIV.
Spanje	1 645	
Frankrijk	875	⁽²⁾ Deze quota zijn vastgesteld op basis van de NEAFC-TAC van 95 000 ton.
Ierland	3	
Nederland	4	
Portugal	1 966	
Verenigd Koninkrijk	23	
EG	13 883	
TAC	95 000 ⁽²⁾	

BIJLAGE I F

OVER GROTE AFSTANDEN TREKKENDE SOORTEN

Alle gebieden

Deze TAC's worden vastgesteld in het kader van de internationale organisaties voor de tonijnvisserij, zoals ICCAT en IATTC.

Soort: Blauwvintonijn <i>Thunnus thynnus</i>		Zone: Atlantische Oceaan, ten oosten van 45° WL, en Middellandse Zee
Griekenland	329	(1) Behalve Griekenland, Spanje, Frankrijk, Italië en Portugal, en enkel als bijvangst.
Spanje	6 365	
Frankrijk	6 279	
Italië	4 958	
Portugal	599	
Alle lidstaten	60 (1)	
EG	18 590	
TAC	29 500	
Soort: Zwaardvis <i>Xiphias gladius</i>		Zone: Atlantische Oceaan, benoorden 5° NB
Spanje	4 198	(1) Behalve Spanje en Portugal, en enkel als bijvangst.
Portugal	763	
Alle lidstaten	112 (1)	
EG	5 073	
TAC	10 200	
Soort: Zwaardvis <i>Xiphias gladius</i>		Zone: Atlantische Oceaan, bezuiden 5° NB
Spanje	5 848	
Portugal	385	
EG	6 233	
TAC	14 620	
Soort: Noordelijke witte tonijn <i>Germo alalunga</i>		Zone: Atlantische Oceaan, benoorden 5° NB
Ierland	3 158 (1)	(1) Het gebruik van kieuwnetten, geankerde kieuwnetten, schakels of warrelnetten is verboden.
Spanje	17 801 (1)	
Frankrijk	5 599 (1)	
Verenigd Koninkrijk	201 (1)	
Portugal	1 953 (1)	
EG	28 712 (1)	
TAC	34 500	
Soort: Zuidelijke witte tonijn <i>Germo alalunga</i>		Zone: Atlantische Oceaan, bezuiden 5° NB
Spanje	1 692	
Frankrijk	311	
Portugal	660	
EG	2 663	
TAC	29 200	

Soort: Grootoogtonijn <i>Thunnus obesus</i>		Zone: Atlantische Oceaan
Spanje	14 681	
Frankrijk	6 235	
Portugal	5 756	
EG	26 672	
TAC	Gemiddelde vangsten 1991-1992	

BIJLAGE IG

ANTARCTISCH GEBIED

CCAMLR-gebied

Deze door de CCAMLR vastgestelde TAC's zijn niet aan de aangesloten partijen toegewezen, zodat het aandeel van de Gemeenschap onbepaald is. De vangsten staan onder toezicht van het secretariaat van de verdragsorganisatie, dat meedeelt wanneer de visserij moet worden stopgezet omdat de TAC opgevist is.

Soort: Scotiazee ijsvis <i>Chaenocephalus aceratus</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	2 200 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.
Soort: Langsnuitijsvis <i>Channichthys rhinoceros</i>		Zone: FAO 58.5.2 Antarctische wateren
TAC	150 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in de visserij op <i>Dissostichus eleginoides</i> en <i>Champocephalus gunnari</i> . Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de visserij op de betrokken soorten worden gesloten.
Soort: Ijsvis <i>Champocephalus gunnari</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	5 557 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002. In de periode 1 maart tot en met 31 mei 2002 is de visserij op dit bestand beperkt tot 1 389 ton.
Soort: Ijsvis <i>Champocephalus gunnari</i>		Zone: FAO 58.5.2 Antarctische wateren
TAC	885 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.
Soort: Zwarte Patagonische ijsvis <i>Dissostichus eleginoides</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	5 820 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de visserij met de beug in de periode van 1 mei tot en met 31 augustus 2002 en voor de visserij met korven in de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002. ⁽²⁾ Inclusief 291 ton roggen en 291 ton <i>Macrona</i> spp. als bijvangst.
Soort: Zwarte Patagonische ijsvis <i>Dissostichus eleginoides</i>		Zone: FAO 48.4 Antarctische wateren
TAC	28 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ Uitsluitend te vangen met de beuglijn. ⁽²⁾ Van toepassing gedurende een bepaald visseizoen als wordt toegepast in deelgebied 48.3 of, als dat eerder gebeurt, tot het vangstmaximum voor <i>Dissostichus eleginoides</i> is bereikt in deelgebied 48.4, of tot het vangstmaximum voor <i>Dissostichus eleginoides</i> is bereikt in deelgebied 48.3, als hiervoor bepaald.
Soort: Zwarte Patagonische ijsvis <i>Dissostichus eleginoides</i>		Zone: FAO 58.5.2 Antarctische wateren
TAC	2 815 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.

Soort: Lantaarnvis <i>Electrona carlsbergi</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	109 000 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002. Niet meer dan 14 500 ton van deze TAC mag worden gevangen in het gebied Shag Rocks, begrensd door de volgende coördinaten: 52°30' ZB, 40°00' WL; 52°30' ZB, 44°00' WL; 54°30' ZB, 40°00' WL; 54°30' ZB, 44°00' WL.
Soort: Krieltarnaal <i>Euphausia superba</i>		Zone: FAO 48
TAC	4 000 000 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.
Bijzondere voorwaarden:		
In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaand quotum, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:		
Deelgebied 48.1	1 008 000	
Deelgebied 48.2	1 104 000	
Deelgebied 48.3	1 056 000	
Deelgebied 48.4	832 000	
Soort: Krieltarnaal <i>Euphausia superba</i>		Zone: FAO 58.4.1 Antarctische wateren
TAC	440 000 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.
Bijzondere voorwaarden:		
In de betrokken zones mogen, binnen de limieten van bovenstaand quotum, niet meer dan de opgegeven hoeveelheden worden gevangen:		
Sector 58.4.1 ten westen van 115° OL	277 000	
Sector 58.4.1 ten oosten van 115° OL	163 000	
Soort: Krieltarnaal <i>Euphausia superba</i>		Zone: FAO 58.4.2 Antarctische wateren
TAC	450 000 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.
Soort: Bultenijsvis <i>Gobionotothen gibberifrons</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	1 470 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.
Soort: Grauwe ijsvis <i>Lepidonotothen squamifrons</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	300 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.
Soort: Grauwe ijsvis <i>Lepidonotothen squamifrons</i>		Zone: FAO 58.5.2 Antarctische wateren
TAC	80 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.

Soort: Gemarmerde ijsvis <i>Notothenia rossii</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	300 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.
Soort: Krab <i>Paralomis</i> spp.		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	1 600 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.
Soort: Georgia ijsvis <i>Pseudochaenichthus georgianus</i>		Zone: FAO 48,3 Antarctische wateren
TAC	300 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in alle gerichte visserij. Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de gerichte visserij worden gesloten.
Soort: Andere soorten		Zone: FAO 58.5.2 Antarctische wateren
TAC	50 ⁽¹⁾ ⁽²⁾	⁽¹⁾ TAC voor de bijvangsten in de visserij op <i>Dissostichus eleginoides</i> en <i>Champscephalus gunnari</i> . Wanneer deze bijvangsten-TAC is opgebruikt, moet de visserij op de betrokken soorten worden gesloten. ⁽²⁾ Voor de toepassing van deze TAC worden <i>Macrourus</i> spp. en roggel elk als een afzonderlijke soort beschouwd.
Soort: <i>Martialia hyadesi</i>		Zone: FAO 48.3 Antarctische wateren
TAC	2 500 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Van toepassing voor de periode van 1 december 2001 tot en met 30 november 2002.

BIJLAGE II

**VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR 2002 VAN HARING DIE ONGESORTEERD VOOR ANDERE
DOELEINDEN DAN MENSELIJKE CONSUMPTIE MAG WORDEN AANGEVOERD
(IN TON LEVEND GEWICHT)**

Alle vangstbeperkingen die in deze bijlage zijn vastgesteld, worden voor de toepassing van artikel 7 van deze verordening als quota beschouwd en daarom gelden daarvoor de bepalingen die zijn vastgesteld in Verordening (EEG) nr. 2847/93, en met name in de artikelen 14 en 15 daarvan.

Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>		Zone: Skagerrak en Kattegat
Denemarken	17 950	⁽¹⁾ Ongesorteerd aangelande bijvangsten van haring bij de visserij op andere soorten. ⁽²⁾ TAC overeengekomen in het kader van het overleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen over de visserij in het Skagerrak en het Kattegat in 2002. TAC geheel aan de Gemeenschap toegewezen.
Duitsland	160	
Zweden	2 890	
EG	21 000	
TAC	21 000 ⁽²⁾	
Soort: Haring ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>		Zone: Ila(EG-wateren), Noordzee, VIId
België	180	⁽¹⁾ Ongesorteerd aangelande bijvangsten van haring bij de visserij op andere soorten. ⁽²⁾ TAC overeengekomen bij het visserijoverleg tussen de Europese Gemeenschap en Noorwegen voor 2002. TAC geheel aan de Gemeenschap toegewezen.
Denemarken	34 450	
Duitsland	180	
Frankrijk	180	
Nederland	180	
Zweden	170	
Verenigd Koninkrijk	660	
EG	36 000	
TAC	36 000 ⁽²⁾	

BIJLAGE III

BESTANDEN WAARVOOR DE DIVERSE MAATREGELEN VAN VERORDENING (EG) Nr. 847/96 GELDEN

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen volgens artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Zand-spiering	<i>Ammodytidae</i>	Ia (1), Noordzee (1)	P	ja	nee
Zeewolf	<i>Anarhichas lupus</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Zeewolf	<i>Anarhichas lupus</i>	NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Reuzenhaai	<i>Cetorhinus maximus</i>	Gemeenschapswateren in deelgebieden IV, VI en VII	n.r.	nee	nee
Scotiazee ijsvis	<i>Chionocephalus aceratus</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Ijsvis	<i>Champocephalus gunnari</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Ijsvis	<i>Champocephalus gunnari</i>	FAO 58.5.2 Antarctische wateren	A	nee	nee
Grenadiervis	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Grenadiervis	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Grenadiervis	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Wateren van Groenland (alle zones)	n.r.	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	I, II	A	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	Skagerrak en Kattegat	A	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIb, c, d, Management Unit 3	A	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIb, c, d (1)	A	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIc (Estse wateren)	n.r.	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIc (Letse wateren)	n.r.	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIc (Litouwse wateren)	n.r.	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IIIc (Poolse wateren)	n.r.	nee	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	Ia (1), Noordzee benoorden 53° 30' NB	A	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	IVc (1),VIIc	P	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	Vb (1),VIaN,VIb	A	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	VIa Z, VIIb, c	A	ja	nee

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen vol- gens artikel 5, lid 2, van Ver- ordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Haring	<i>Clupea harengus</i>	Via Clyde	P	ja	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	VIIa	A	nee	ja
Haring	<i>Clupea harengus</i>	VIIe, f	P	ja	nee
Haring	<i>Clupea harengus</i>	VIIg, h, j, k	A	ja	nee
Zwarte Patagonische ijsvis	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Zwarte Patagonische ijsvis	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 48.4 Antarctische wateren	A	nee	nee
Zwarte Patagonische ijsvis	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2 Antarctische wateren	A	nee	nee
Lantaarnvis	<i>Electrona carlsbergi</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Ansjovis	<i>Engraulis encrasicolus</i>	VIII	A	ja	nee
Ansjovis	<i>Engraulis encrasicolus</i>	IX, X	P	ja	nee
Krieltgarnaal	<i>Euphausia superba</i>	FAO 48	A	nee	nee
Krieltgarnaal	<i>Euphausia superba</i>	FAO 58.4.1 Antarctische wateren	A	nee	nee
Krieltgarnaal	<i>Euphausia superba</i>	FAO 58.4.2 Antarctische wateren	A	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	I, II (Noorse wateren)	A	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	I, IIb	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	Skagerrak	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	Kattegat	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	IIIb, c, d (¹)	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	III d (Estse wateren)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	III d (Letse wateren)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	III d (Litouwse wateren)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	III d (Russische wateren)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	IIa (¹), Noordzee	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	Vb (¹), VI, XII, XIV	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	VIIa	A	nee	ja
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	VIIb-k, VIII, IX, X	A	nee	ja

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen volgens artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	Wateren van Groenland (alle zones)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw en schelvis	<i>Gadus morhua</i> , <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 2J3KL	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 3NO	n.r.	nee	nee
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 3M	n.r.	nee	nee
Witje	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO 2J3KL	n.r.	nee	nee
Witje	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO 3NO	n.r.	nee	nee
Bultenijsvis	<i>Gobionotothen gibberifrons</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Heilbot	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Heilbot	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	NAFO 0, 1 (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Lange schol	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	NAFO 3M	n.r.	nee	nee
Lange schol	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	NAFO 3LNO	n.r.	nee	nee
Kortvinnige pijlinktvis	<i>Illex illecebrosus</i>	NAFO 3LNO	n.r.	nee	nee
Haringhaai	<i>Lamna nasus</i>	Gemeenschapswateren in deelgebieden IV, VI en VII	n.r.	nee	nee
Grauwe ijsvis	<i>Lepidotothen squamifrons</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Grauwe ijsvis	<i>Lepidotothen squamifrons</i>	FAO 58.4 .4 Antarctische wateren, Lena Bank	A	nee	nee
Grauwe ijsvis	<i>Lepidotothen squamifrons</i>	FAO 58.4 .4 Antarctische wateren, Ob Bank	A	nee	nee
Schartong	<i>Lepidorhombus spp.</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	nee	nee
Schartong	<i>Lepidorhombus spp.</i>	Vb(1), VI, XII, XIV	P	nee	nee
Schartong	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VII	A	nee	nee
Schartong	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VIIIa, b, d, e	A	nee	nee
Schartong	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VIIIc, IX, X	A	nee	ja
Schar	<i>Limanda limanda</i>	Ila (¹), Noordzee	P	nee	nee

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen vol- gens artikel 5, lid 2, van Ver- ordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Zandschar	<i>Limanda ferruginea</i>	NAFO 3LNO	n.r.	nee	nee
Zeeduivel	<i>Lophius spp.</i>	Ila ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾	P	nee	nee
Zeeduivel	<i>Lophius spp.</i>	Vb ⁽¹⁾ ,VI,XII,XIV	P	nee	nee
Zeeduivel	<i>Lophius spp.</i>	VII	A	nee	nee
Zeeduivel	<i>Lophius spp.</i>	VIIIa, b, d, e	A	nee	nee
Zeeduivel	<i>Lophius spp.</i>	VIIIc, IX, X	A	nee	nee
Lodde	<i>Mallotus villosus</i>	IIb	A	nee	nee
Lodde	<i>Mallotus villosus</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Lodde	<i>Mallotus villosus</i>	NAFO 3NO	n.r.	nee	nee
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Skagerrak en Kattegat, IIIb, c, d(1)	A	nee	nee
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Ila ⁽¹⁾ ,Noordzee	A	nee	nee
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Vb ⁽¹⁾ ,VI,XII,XIV	A	nee	ja
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	VII, VIII, IX, X	P	nee	nee
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	Skagerrak en Kattegat	P	nee	nee
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	Ila ⁽¹⁾ ,Noordzee	A	nee	ja
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	Vb ⁽¹⁾ ,VI,XII,XIV	A	nee	ja
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	VIIa	A	nee	ja
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	VIIb-k	A	nee	nee
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	VIII	P	nee	nee
Wijting	<i>Merlangius merlangus</i>	IX, X	P	nee	nee
Heek	<i>Merluccius merluccius</i>	Skagerrak, Kattegat, IIIb,c,d ⁽¹⁾	A	nee	ja
Heek	<i>Merluccius merluccius</i>	Ila ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾	A	nee	ja
Heek	<i>Merluccius merluccius</i>	Vb ⁽¹⁾ ,VI,VII,XII,XIV	A	nee	ja
Heek	<i>Merluccius merluccius</i>	VIIIa, b, d, e	A	nee	ja

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen volgens artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Heek	<i>Merluccius merluccius</i>	VIIIc, IX, X	A	nee	ja
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	A	ja	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	Vb (¹), VI, VII, XII, XIV	A	ja	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	VIIIa, b, d, e	A	ja	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	VIIIc, IX, X	A	ja	nee
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Tongschar	<i>Microstomus kitt</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	nee	nee
Blauwe leng	<i>Molva dypterygia</i>	Vla benoorden 56°30' NB (¹), Vlb (¹)	n.r.	nee	nee
Leng	<i>Molva molva</i>	EG-wateren in Ila, IV, Vb, VI en VII	n.r.	nee	nee
Leng	<i>Molva molva</i>	Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	Ila,IIIb, c, d (¹)	P	ja	nee
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	ja	nee
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	Vb (¹), VI	P	ja	nee
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	VII	P	ja	nee
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	VIIIa, b,d,e	P	nee	ja
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	VIIIc	P	nee	ja
Langoestine	<i>Nephrops norvegicus</i>	IX, X, CECAF (¹)	P	nee	ja
Gemarmerde ijsvis	<i>Notothenia rossi</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	Skagerrak	A	nee	nee
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	nee	nee
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	Noorse wateren bezuiden 62°00' NB	n.r.	nee	nee
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	NAFO 3LNO	n.r.	nee	nee

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen vol- gens artikel 5, lid 2, van Ver- ordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Noorse garnaal	<i>Pandalus borealis</i>	NAFO 3M	n.r.	nee	nee
Krab	<i>Paralomis spp.</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	P	nee	nee
Garnaal „Penaeus”	<i>Penaeus spp</i>	Frans-Guyana	P	ja	nee
Bot	<i>Platichthys flesus</i>	III d ⁽¹⁾	n.r.	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	Skagerrak	A	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	Kattegat	A	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	III b, c, d ⁽¹⁾	P	ja	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	II a ⁽¹⁾ , Noordzee	A	nee	ja
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	V b ⁽¹⁾ , VI, XII, XIV	P	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII a	A	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII b, c	P	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII d, e	A	nee	ja
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII f, g	A	nee	ja
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII h, j, k	P	nee	nee
Schol	<i>Pleuronectes platessa</i>	VIII, IX, X	P	nee	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	V b ⁽¹⁾ , VI, XII, XIV	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	VII	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII a, b	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII c	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII d	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII e	P	ja	nee
Witte koolvis	<i>Pollachius pollachius</i>	IX, X	P	ja	nee
Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>	II a ⁽¹⁾ , Skagerrak, Kattegat, III b, c, d ⁽¹⁾ , Noordzee	A	nee	ja
Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>	V b ⁽¹⁾ , VI, XII, XIV	A	nee	ja

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen volgens artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>	VII, VIII, IX, X	P	nee	nee
Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>	Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee
Tarbot	<i>Psetta maxima</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	nee	nee
Georgia ijsvis	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren	A	nee	nee
Roggen	<i>Rajidae</i>	Ila (¹), Noordzee (¹)	P	nee	nee
Zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Ila (¹), VI	n.r.	nee	nee
Zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	NAFO 0,1	n.r.	nee	nee
Zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	NAFO 3LMNO	n.r.	nee	nee
Zalm	<i>Salmo salar</i>	IIIb, c, d (¹)	A	nee	ja
Zalm	<i>Salmo salar</i>	IBSFC-sector 32	A	nee	ja
Makreel	<i>Scomber scombrus</i>	Ila (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Makreel	<i>Scomber scombrus</i>	Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee
Makreel	<i>Scomber scombrus</i>	Ila (¹), Skagerrak, Kattegat, IIIb, c, d (¹), Noordzee	A	nee	nee
Makreel	<i>Scomber scombrus</i>	II, Vb (¹), VI, VII, VIII, XII, XIV	A	nee	nee
Makreel	<i>Scomber scombrus</i>	VIIIc, IX, X	A	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	V, XII, XIV (¹), Internationale wateren	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	V, XIV (wateren van Groenland)	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	Va (wateren van IJsland)	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	NAFO 3M	n.r.	nee	nee
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>	NAFO 3LN	n.r.	nee	nee

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen vol- gens artikel 5, lid 2, van Ver- ordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Tong	<i>Solea spp.</i>	Skagerrak, Kattegat, IIIb, c, d ⁽¹⁾	A	ja	nee
Tong	<i>Solea spp.</i>	II, Noordzee	A	ja	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	Vb ⁽¹⁾ , VI, XII, XIV	P	ja	nee
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIa	A	ja	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIb, c	P	ja	nee
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIId	A	ja	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIe	A	nee	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIIf, g	A	ja	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIIf, j, k	P	ja	nee
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIIa, b	A	nee	ja
Tong	<i>Solea spp.</i>	VIIIc, d, e, IX, X	P	ja	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	Skagerrak en Kattegat	P	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIb, c, d ⁽¹⁾	A	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIId (Estse wateren)	n.r.	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIId (Letse wateren)	n.r.	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIId (Litouwse wateren)	n.r.	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIId (Poolse wateren)	n.r.	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	IIa ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾	P	nee	nee
Sprot	<i>Sprattus sprattus</i>	VIIId, e	P	ja	nee
Doornhaai	<i>Squalus acanthias</i>	IIa ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾	P	nee	nee
Blauwvintonijn	<i>Thunnus thynnus</i>	Atlantische Oceaan, ten oosten van 45° WL, en Middellandse Zee	n.r.	nee	nee
Grootoogtonijn	<i>Thunnus obesus</i>	Atlantische Oceaan	n.r.	nee	nee
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	IIa ⁽¹⁾ , Noordzee ⁽¹⁾	P	nee	nee
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	Vb ⁽¹⁾ , VI, VII, VIII, XII, XIV	A	ja	nee
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	VIIIc, IX	A	ja	nee

Bestand		Zones	Type TAC A = analytisch P = voorzorg n.r. = niet relevant	Artikelen 3 en 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)	Kortingen volgens artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 847/96 van toepassing (ja/nee)
Soort					
Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam				
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	CECAF (Azoren)	P	ja	nee
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	CECAF (Madeira)	P	ja	nee
Horsmakreel	<i>Trachurus trachurus</i>	CECAF (Canarische Eilanden)	P	ja	nee
Kever	<i>Trisopterus esmarki</i>	Ila ⁽¹⁾ , Skagerrak, Kattegat, Noordzee ⁽¹⁾	P	ja	nee
Zwaardvis	<i>Xiphias gladius</i>	Atlantische Oceaan, benoorden 5° NB	n.r.	nee	nee
Zwaardvis	<i>Xiphias gladius</i>	Atlantische Oceaan, bezuiden 5° NB	n.r.	nee	nee
Andere soorten		I, II (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Andere soorten		IVa (Noorse wateren)	n.r.	nee	nee
Andere soorten		Vb (Wateren van de Faeröer)	n.r.	nee	nee

⁽¹⁾ Gemeenschapswateren.

BIJLAGE IV

BIJZONDERE MAATREGELEN VOOR NOORDZEEHARING

1. De lidstaten stellen bijzondere maatregelen vast met betrekking tot de vangst, het sorteren en het aanvoeren van haring uit de Noordzee, het Skagerrak en het Kattegat om ervoor te zorgen dat de vangstbeperkingen, in het bijzonder die van bijlage II, worden nageleefd. Deze maatregelen omvatten met name:
 - bijzondere controle- en inspectieprogramma's;
 - programma's voor de visserij-inspanning, met inbegrip van lijsten van vaartuigen met vergunning en, als dat nodig wordt geoordeeld omdat een quotum voor meer dan 70 % is opgevist, beperkingen ten aanzien van de activiteit van vaartuigen met een vergunning;
 - controle op het overladen en op praktijken die leiden tot het weer overboord zetten van vis (teruggooi);
 - zo mogelijk, een tijdelijk visverbod voor wateren waarvan bekend is dat er een hoge bijvangst is van haring, en met name jonge haring.
 2. Lidstaten waar ongesorteerde vangsten worden aangevoerd die ook uit haring bestaan, zorgen ervoor dat er adequate bemonsteringsprogramma's bestaan voor een effectief toezicht op alle aanvoer van bijvangst van haring. Het wordt verboden ongesorteerde vangsten die ook uit haring bestaan, aan te landen in havens zonder een dergelijk bemonsteringsprogramma.
 3. Inspecteurs van de Commissie voeren, overeenkomstig artikel 29 van Verordening (EEG) nr. 2847/93, en telkens wanneer de Commissie dat voor het bepaalde in de leden 1 en 2 noodzakelijk acht, onafhankelijke inspecties uit om de toepassing, door de bevoegde autoriteiten, van de bemonsteringsprogramma's en de in lid 1 omschreven maatregelen te verifiëren.
 4. De Commissie verbiedt de aanvoer van haring als wordt aangenomen dat de uitvoering van de in de leden 1 en 2 genoemde maatregelen niet voldoende waarborgen biedt dat bij alle visserijactiviteit een strikte beheersing van de visserijmortaliteit bij haring wordt bereikt.
 5. Alle aanvoer van haring gevangen in de ICES-zones III a, IV en VII d door vaartuigen die aan boord alleen sleepnetten hebben met een minimummaaswijdte van 32 mm of meer bij het vissen in de betrokken zones, wordt afgeboekt op het betrokken quotum dat is vastgesteld in bijlage I bij deze verordening.
 6. Alle aanvoer van haring gevangen in de ICES-zones IIIa, IV en VII d door vaartuigen die aan boord alleen sleepnetten hebben met een minimummaaswijdte van minder dan 32 mm bij het vissen in de betrokken zones, wordt afgeboekt op het betrokken quotum dat is vastgesteld in bijlage II bij deze verordening. Haring die is aangeland door vaartuigen die vissen zoals hierboven aangegeven, mag niet te koop aangeboden worden voor menselijke consumptie.
-

BIJLAGE V

TECHNISCHE OVERGANGSMAATREGELEN

1. In de Oostzee te gebruiken ontsnappingspanelen

In afwijking van de voorschriften van bijlage V bij Verordening (EG) nr. 88/98 van de Raad en, om de selectiviteit van sleepnetten, Deense zegennetten en soortgelijke netten met een specifieke maaswijdte als vermeld in bijlage IV van de genoemde verordening te waarborgen, mogen in 2002 twee modellen ontsnappingspanelen worden gebruikt, namelijk het model 130 mm en het in het aanhangsel van deze bijlage beschreven model.

Deze bepaling wordt met ingang van 1 april 2002 volledig toegepast.

2. Verbod om in de zomer in de Oostzee op kabeljauw te vissen

In de periode van 1 juni tot en met 31 augustus is het verboden om in de Oostzee, de Belten en de Øresund op kabeljauw te vissen.

3. Bij de kabeljauwvisserij met gesleept tuig in acht te nemen maaswijdte

In afwijking van de voorschriften van bijlage IV bij Verordening (EG) nr. 88/98 van de Raad, is de minimummaaswijdte van trawls, Deense zegennetten en soortgelijke netten die bij de visserij op kabeljauw worden gebruikt 130 mm. Deze maaswijdte geldt voor alle netkuilen of -tunnels die zich aan boord van een vissersvaartuig bevinden en bevestigd zijn of geschikt zijn om te worden bevestigd aan eender welk sleepnet.

4. Voorschriften voor het gebruik van kieuwnetten bij de kabeljauwvisserij in de Oostzee

In afwijking van de voorschriften van bijlage IV bij Verordening (EG) nr. 88/98 van de Raad, is de minimummaaswijdte bij de visserij op kabeljauw 110 mm. Dit voorschrift zal van toepassing zijn vanaf 1 september 2002.

Voor vaartuigen met een lengte over alles tot en met 12 meter bedraagt de lengte van de netten maximaal 12 km.

Voor vaartuigen met een lengte over alles van meer dan 12 meter bedraagt de lengte van de netten maximaal 24 km.

De uitzettijd van de netten bedraagt ten hoogste 48 uur, ingaand bij de eerste tewaterlating en eindigend wanneer de netten volledig weer zijn ingehaald.

5. Bijvangst van kabeljauw in de Oostzee

In afwijking van het bepaalde in artikel 3, lid 5, van Verordening (EG) nr. 88/98 van de Raad, mag de bijvangst van kabeljauw bij de visserij op haring en sprot met een maaswijdte van 32 mm of kleiner niet meer bedragen dan 3 gewichtspercenten van het totale gewicht van de vangsten. Van de toegestane bijvangst van kabeljauw aan boord mag niet meer dan 5 % ondermaats zijn.

6. Sluiting van de Bornholm Deep

In de periode van 15 mei tot en met 31 augustus 2002 geldt een volledig visverbod voor het gebied binnen de volgende coördinaten:

— 55° 30' NB, 15° 30' OL,

— 55° 30' NB, 16° 10' OL,

— 55° 15' NB, 16° 10' OL,

— 55° 15' NB, 15° 30' OL,

7. Technische instandhoudingsmaatregelen in het Skagerrak en het Kattegat

In afwijking van het bepaalde in bijlage IV van Verordening (EG) nr. 850/98 van de Raad zijn de volgende voorschriften van toepassing in 2002:

(a) Voor het vissen op garnaal (*Pandalus borealis*) geldt een maaswijdte van 35 mm.

(b) Voor het vissen op zilvervis (*Argentina spp.*) geldt een maaswijdte van 30 mm.

- (c) Bij het vissen op wijting met een maaswijdte van 70 tot 89 mm mag de bijvangst niet meer dan 30 % bedragen voor de volgende soorten: kabeljauw, schelvis, heek, schol, witje, tongschar, tarbot, griet, bot, schartong, schar, zwarte koolvis en kreeft.
- (d) Bij het vissen op langoustine met een maaswijdte van 70 tot 89 mm mag de bijvangst niet meer dan 60 % bedragen voor de volgende soorten: heek, schol, witje, tongschar, tarbot, griet, bot, schartong, wijting, schar, koolvis en kreeft.
- (e) Bij het vissen op Noorse garnaal (*Pandalus borealis*) met een maaswijdte van 35 tot 69 mm mag de bijvangst niet meer dan 50 % bedragen voor de volgende soorten: kabeljauw, schelvis, heek, schol, witje, tongschar, tarbot, griet, bot, haring, makreel, schartong, wijting, schar, zwarte koolvis, langoestine en kreeft.
- (f) Bij het vissen op alle andere dan onder c), d), en e), genoemde soorten met een maaswijdte van minder dan 90 mm mag de bijvangst niet meer dan 10 % bedragen voor de volgende soorten: kabeljauw, schelvis, heek, schol, witje, tongschar, tarbot, griet, bot, makreel, schartong, wijting, schar, zwarte koolvis, langoestine en kreeft.

8. Schelvisbox

Visserij, met uitzondering van de visserij met beuglijnen, is verboden in de wateren van de Gemeenschap en in wateren buiten de gebieden die onder de nationale jurisdictie van de lidstaten vallen in het vak begrensd door de volgende coördinaten:

Punt nr.	Breedtegraad	Lengtegraad
1	57° 00' NB	15° 00' WL
2	57° 00' NB	14° 00' WL
3	56° 30' NB	14° 00' WL
4	56° 30' NB	15° 00' WL

9. Haringvissers in gebied IIa (EG-wateren)

Vissen met gesleept tuig met een maaswijdte van minder dan 54 mm of met ringzegens in gebied IIa (EG-wateren) is alleen toegestaan van 1 maart tot en met 30 juni.

*Aanhangsel van bijlage V***Omschrijving van het ontsnapingspaneel in het bovenste deel van de kuil („BACOMA”)**

Het betreft een paneel met vierkante mazen van 120 mm binnendiameter (geopend) in de kuil, met mazen van 105 mm of groter, van trawlnetten, Deense zegennetten of soortgelijke sleepnetten.

Het ontsnapingspaneel is een rechthoekig stuk net in de kuil. Er is slechts één ontsnapingspaneel. Het mag op geen enkele wijze worden geblokkeerd door aan de binnen- of buitenzijde aangebrachte voorzieningen.

Afmetingen van kuil, tunnel en achtereind van de trawl

De kuil bestaat uit twee gelijke netdelen, aan de zijkanten met een naadlijn aan mekaar vastgemaakt.

Het is verboden netten aan boord te hebben met meer dan 100 open ruitvormige mazen in de omtrek van de kuil, met uitsluiting van de aanslag en de naadlijn.

Het aantal open ruitvormige mazen, de mazen in de naadlijnen niet meegerekend, op elk punt waar ook in de omtrek van de tunnel mag niet kleiner noch groter zijn dan het maximumaantal mazen in de omtrek aan de voorkant van de kuil in enge zin en aan het achtereind van de trechter, de mazen in de naadlijnen niet meegerekend (zie *figuur 1*).

Plaats van bevestiging van het paneel

Het ontsnapingspaneel wordt aangebracht in het bovenste deel van de kuil. Het paneel eindigt niet meer dan 4 mazen van de pooklijn, de rij handgebreide mazen waardoorheen de pooklijn is bevestigd meegerekend (zie *figuur 2*).

Grootte van het paneel

De breedte van het paneel, uitgedrukt in aantal benen, moet gelijk zijn aan het aantal open ruitvormige mazen in het bovenste netdeel gedeeld door twee. In gevallen waarin zulks noodzakelijk is, zal worden toegestaan dat in het bovenste netdeel maximaal 20 % van het aantal open ruitvormige mazen — gelijk verdeeld aan weerszijden van het ontsnapingspaneel — worden behouden (zie *figuur 3*).

De lengte van het paneel bedraagt minimaal 3,5 meter.

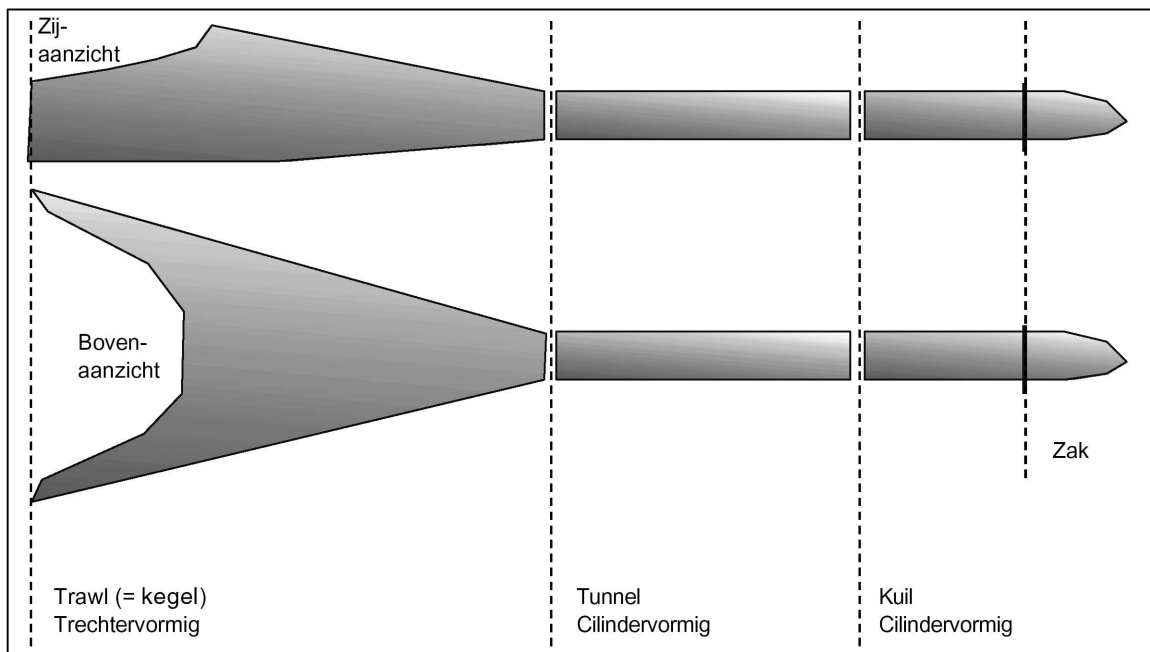
Netwerk

De mazen in het ontsnapingspaneel moeten een maaswijdte van ten minste 120 mm hebben. Het moeten vierkante mazen zijn, d.w.z. alle vier zijden van het paneel hebben de AB-snit. Het netwerk moet zo worden aangebracht dat de benen evenwijdig lopen met, respectievelijk loodrecht staan op, de lengterichting van de kuil. Het netwerk moet zijn vervaardigd uit knooploos enkelvoudig getwijnd garen of netmateriaal met dezelfde bewezen selectieve eigenschappen (stijfheid, sterkte en stabiliteit). Het garen moet een diameter van ten minste 4,9 mm hebben.

Overige voorschriften

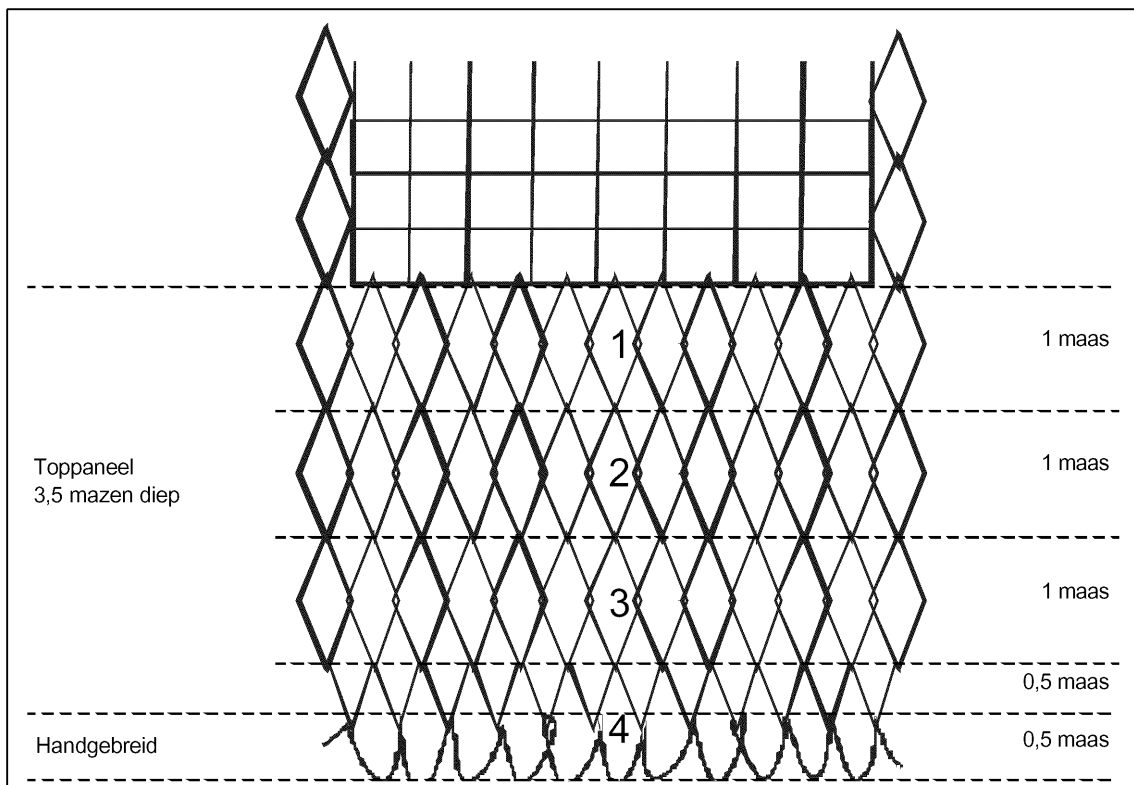
In de *figuren 4a tot en met c* wordt gespecificeerd hoe het paneel moet worden aangebracht. De verdeelstrop is ten minste 4 meter lang.

Figuur 1



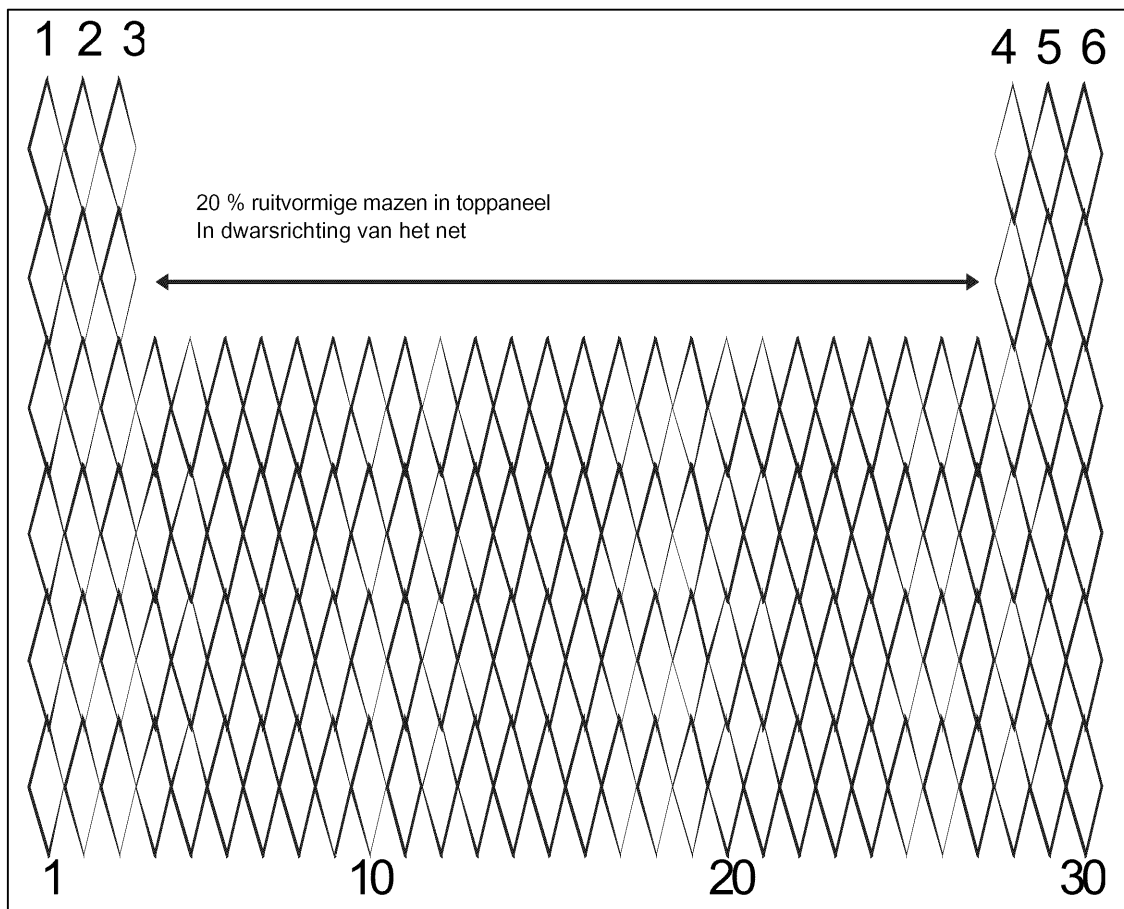
Op basis van vorm en functie kunnen bij trawlnetten drie secties worden onderscheiden. De eigenlijk trawl is trechtervormig en doorgaans 10 tot 40 meter lang. De tunnel is cilindervormig en vervaardigd uit één of twee netten van 49,5 mazen diep, hetgeen overeenkomt met een lengte in gestrekte toestand van 6 tot 12 meter. De kuil is eveneens cilindervormig en vaak vervaardigd van dubbelgetwijd garen voor een betere slijtagebestendigheid. De kuil heeft vaak een diepte van 49,5 mazen, oftewel 6 meter, maar kan bij kleinere vaartuigen korter (2 tot 4 meter) zijn. Het deel onder de verdeelstrop wordt de zak genoemd.

Figuur 2



Tussen het ontsnappingspaneel en de pooklijn zitten 4 mazen: 3,5 ruitvormige mazen van de bovenkant van de kuil en een rij van een halve handgebreide maas waardoorheen de pooklijn is bevestigd.

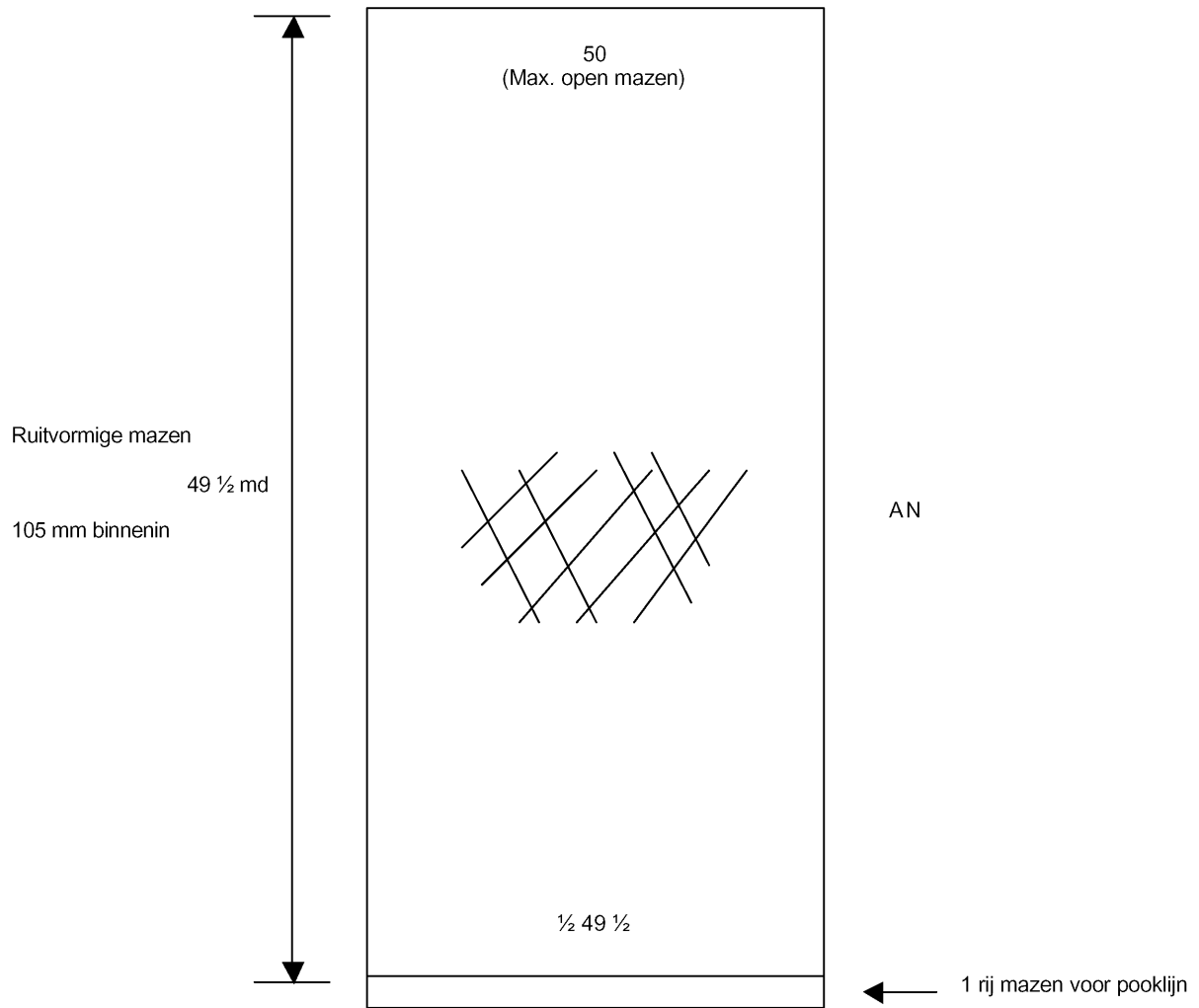
Figuur 3



Aan de bovenkant mogen twintig procent ruitvormige mazen — in de dwarsrichting van het net van de ene naadlijn tot de andere — worden behouden. Bijvoorbeeld (zoals op de figuur) bij een net van 30 open mazen breed, is dat 6 ruitvormige mazen. De verdeling is dan drie mazen aan weerszijden van het ontsnappingspaneel. Het ontsnappingspaneel is dan 12 benen breed ($30 - 6 = 24$ ruitvormige mazen, gedeeld door 2).

Figuur 4a

Onderpaneel

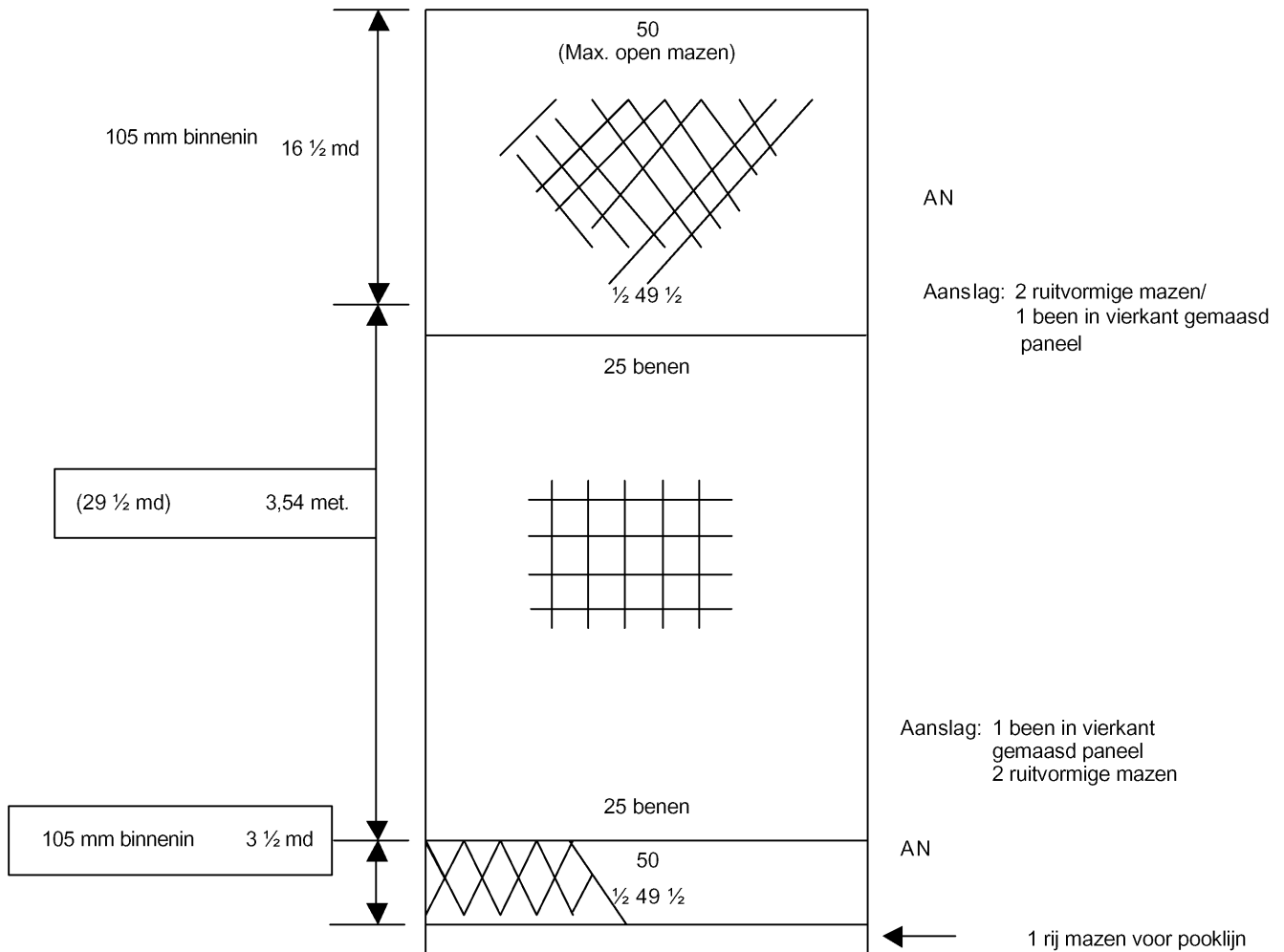


Opbouw onderpaneel van 49,5 mazen diep

Figuur 4b

Toppaneel

(zonder ruitvormige mazen tussen naadlijn en vierkant gemaasd paneel)

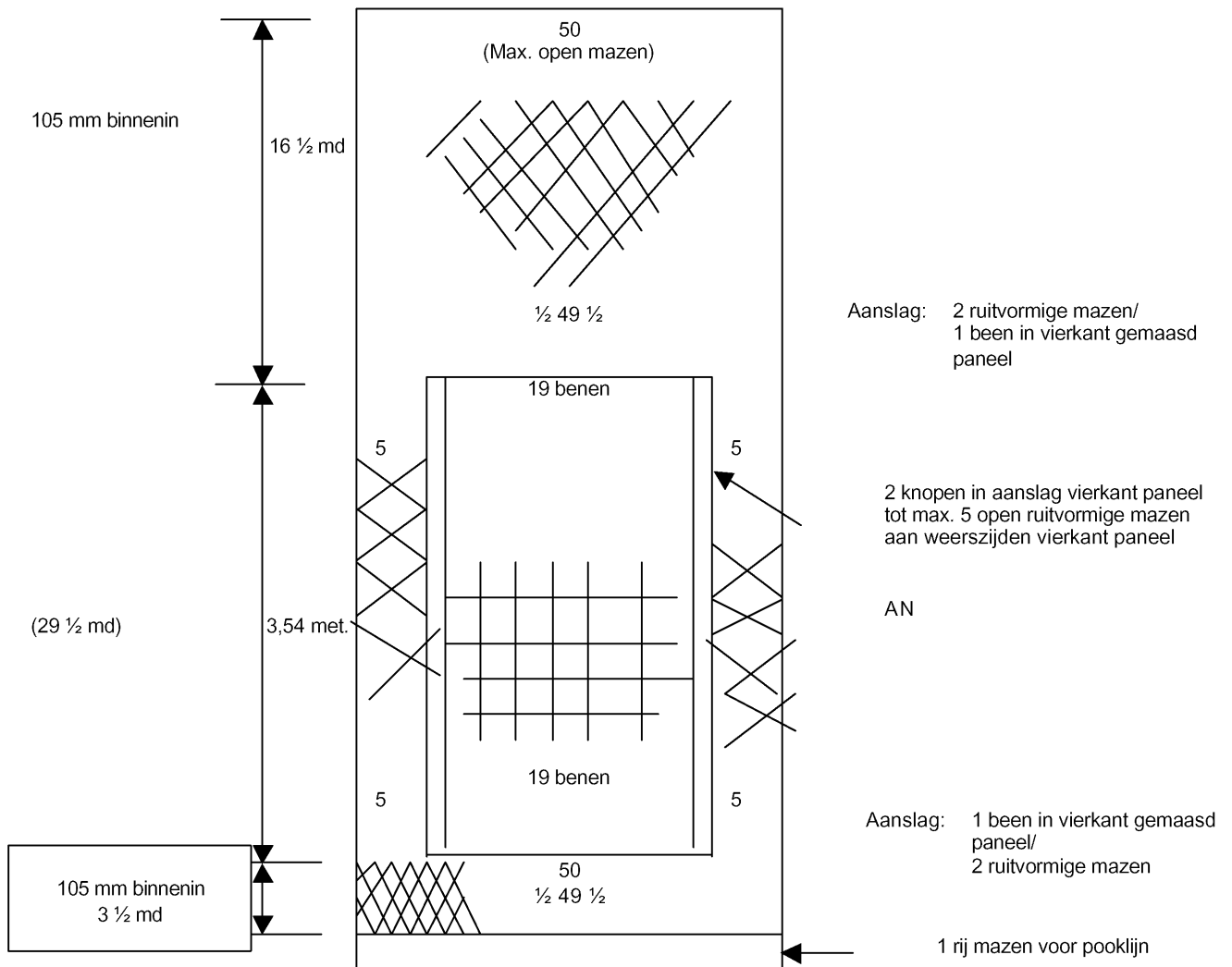


Opbouw toppaneel, afmetingen en positie van ontsnappingspaneel, in netten met een ontsnappingspaneel dat van naadlijn tot naadlijn loopt

Figuur 4c

Toppaneel

(met ruitvormige mazen tussen naadlijn en vierkant gemaasd paneel)



Opbouw toppaneel in netten met 20 % ruitvormige mazen, gelijk verdeeld aan weerszijden van het ontsnappingspaneel

BIJLAGE VI

DEEL I

**KWANTITATIEVE BEPERKINGEN INZAKE VERGUNNINGEN EN VISDOCUMENTEN VOOR
GEMEENSCHAPSWAARTUIGEN IN WATEREN VAN DERDE LANDEN**

Visserijzone	Visserijtak	Aantal vergunningen	Maximumaantal vaartuigen op ieder moment
Noorse wateren en visserijzone rond Jan Mayen	Haring, benoorden 62°00' NB	40	30
Wateren van de Faeröer	Elke vorm van trawlvisserij met vaartuigen van ten hoogste 180 voet in de zone tussen 12 en 21 mijl van de basislijnen van de Faeröer	26	13
	Gerichte visserij op kabeljauw en schelvis met netten met mazen niet kleiner dan 135 mm, beperkt tot het gebied ten zuiden van 62°28'NB en ten oosten van 6°30'WL	8	4
	Trawlvisserij buiten 21 mijl van de basislijnen van de Faeröer. In de perioden 1 maart-31 mei en 1 oktober-31 december mogen deze vaartuigen vissen in het gebied tussen 61°20' NB en 62°00' NB en tussen 12 en 21 mijl vanaf de basislijnen.	70	26
	Trawlvisserij op blauwe leng met netten met mazen niet kleiner dan 100 mm in in het gebied ten zuiden van 61°30' NB en ten westen van 9°00' WL en in het gebied tussen 7°00' WL en 9°00' WL ten zuiden van 60°30' NB en in het gebied ten zuidwesten van een lijn tussen 60°30' NB, 7°00' WL en 60°00' NB, 6°00' WL.	70	20
	Gerichte trawlvisserij op zwarte koolvis met netten met mazen niet kleiner dan 120 mm, en waarbij versterkingsstroppen rond de kuil mogen worden gebruikt.	70	22
	Visserij op blauwe wijting. Het totale aantal vergunningen kan met 4 vaartuigen worden verhoogd om in spannen te vissen indien de autoriteiten van de Faeröer zouden beslissen om bijzondere toegangsregels voor een gebied, „main fishing area of blue whiting” genaamd, in te stellen.	34	20
	Lijnvisserij	10	6
	Makreelvisserij	12	12
	Haringvisserij benoorden 62° NB	21	21
IJsland	Alle visserijtakken	18	5
Letse wateren	Visserij op kabeljauw, haring en sprot	130	38
	Zalmvisserij	40	15
Litouwse wateren	Alle visserijtakken	300	60
Poolse wateren	Alle visserijtakken Slechts vaartuigen met een motorvermogen van 750 kW en minder.		
Wateren van de Russische Federatie	Alle visserijtakken	p.m.	p.m.
	Kabeljauwvisserij	p.m.	p.m.
	Sprotvisserij	p.m.	p.m.

DEEL II

**KWANTITATIEVE BEPERKINGEN INZAKE VERGUNNINGEN EN VISDOCUMENTEN VOOR VAARTUIGEN
VAN DERDE LANDE IN GEMEENSCHAPSWATEREN**

Vlaggenstaat	Visserijtak	Aantal vergunningen	Maximumaantal vaartuigen op ieder moment
Noorwegen	Haring, benoorden 62°00' NB	10	10
Faeröer	Makreel, VI a (benoorden 56°30' NB), VII e, f, h; horsmakreel, IV, VI a (benoorden 56°30' NB), VII e, f, h; haring, VI a (benoorden 56°30' NB)	14	14
	Haring, benoorden 62°00' NB	21	21
	Haring, III a	4	4
	Industriële visserij op kever en sprot, IV, VI a (benoorden 56°30' NB): zandspiering, IV (incl. onvermijdelijke bijvangsten van blauwe wijting)	15	15
	Leng en lom ⁽¹⁾	20	10
	Blauwe wijting, VI a (benoorden 56°30' NB), VI b, VII (ten westen van 12°00' WL)	20	20
	Blauwe leng	16	16
	Haringhaai (alle zones behalve NAFO 3 PS)	3	3
Letland	Kabeljauw, haring, sprot, III d	90	45 ⁽²⁾
	Zalm, III d	4	2
Litouwen	Kabeljauw, haring, sprot, zalm, III d	70	40 ⁽³⁾
	Kabeljauw, haring, sprot, zalm, III d (transport- en koelschepen)	5	4
Polen	Haringvisserij. Slechts vaartuigen met een motorvermogen van 750 kW en minder.	60	25
Russische Federatie	Haring, III d (Zweedse wateren)	p.m.	p.m.
	Haring, III d (Zweedse wateren, niet-vissende moederschepen)	p.m.	p.m.
Barbados	Garnalen „Panaeus” ⁽⁴⁾ (wateren van Frans-Guyana)	5	p.m. ⁽⁵⁾
	Snappers ⁽⁶⁾ (wateren van Frans-Guyana)	5	p.m.
Guyana	Garnalen „Panaeus” ⁽⁴⁾ (wateren van Frans-Guyana)	p.m.	p.m. ⁽⁵⁾

Vlaggenstaat	Visserijtak	Aantal vergunningen	Maximumaantal vaartuigen op ieder moment
Suriname	Garnalen „Penaeus” ⁽⁴⁾ (wateren van Frans-Guyana)	5	p.m. ⁽⁷⁾
Trinidad en Tobago	Garnalen „Penaeus” ⁽⁴⁾ (wateren van Frans-Guyana)	8	p.m. ⁽⁸⁾
Japan	Tonijn ⁽⁹⁾ (wateren van Frans-Guyana)	p.m.	
Korea	Tonijn ⁽⁹⁾ (wateren van Frans-Guyana)	p.m.	p.m. ⁽⁸⁾
Venezuela	Snappers ⁽⁶⁾ (wateren van Frans-Guyana)	41	p.m.
	Haaien ⁽⁶⁾ (wateren van Frans-Guyana)	4	p.m.

⁽¹⁾ De autoriteiten van de Faeröer zullen de betrokken lijst vóór de 25e van elke maand meedelen.

⁽²⁾ Waarvan op ieder moment 32 vaartuigen vissen met kieuwnetten.

⁽³⁾ Waarvan op ieder moment maximaal 10 vaartuigen die met kieuwnetten op kabeljauw vissen.

⁽⁴⁾ De vergunningen voor garnalenvisserij in de wateren van het Franse departement Guyana worden afgegeven op grond van een visplan dat door de autoriteiten van het betrokken derde land wordt ingediend en is goedgekeurd door de Commissie. De vergunningen zijn slechts geldig voor de visperiode die in het visplan op grond waarvan de vergunning is verleend, is aangegeven.

⁽⁵⁾ Het jaarlijks aantal dagen op zee is beperkt tot 200.

⁽⁶⁾ Uitsluitend te vangen met beuglijnen of vallen (snappers) of beuglijnen of netten met een maaswijdte van ten minste 100 mm te gebruiken op een diepte van meer dan 30 m (haaien). Deze vergunningen mogen alleen afgegeven worden na overlegging van een bewijs dat er een geldig contract bestaat tussen de scheepseigenaar die de vergunning aanvraagt, en een verwerkend bedrijf in het Franse departement Guyana en dat dit contract een verplichting bevat om minstens 75 % van alle vangsten van snappers of minstens 50 % van alle vangsten van haaien door het betrokken vaartuig in genoemd Franse departement aan te landen voor verwerking in het betrokken verwerkende bedrijf.

Bovengenoemd contract moet worden geïmplementeerd door de Franse autoriteiten die zich ervan moeten vergewissen dat het zowel correspondeert met de capaciteit van het verwerkende bedrijf waarmee het is gesloten en met de doelstellingen voor de ontwikkeling van de economie in Guyana. Een afschrift van dit geïmplementeerde contract moet bij de aanvraag van de vergunning worden gevoegd.

Wanneer de Franse autoriteiten bovenbedoelde visering weigeren, delen zij deze weigering, met redenen omkleed, mee aan de betrokkene en aan de Commissie.

⁽⁷⁾ Het jaarlijks aantal zeedagen maximaal p.m.

⁽⁸⁾ Het jaarlijks aantal dagen op zee is beperkt tot 350.

⁽⁹⁾ Mag alleen met beuglijnen worden gevangen.

DEEL III

AANGIFTE OVEREENKOMSTIG ARTIKEL 14, LID 2

AANVOERAANGIFTE ⁽¹⁾

Naam van het vaartuig:

Registratienummer:

Naam van de kapitein:

Naam van de gemachtigde:

Handtekening van de kapitein:

Visreis van

tot en met

Aanvoerhaven:

Aangevoerde hoeveelheden garnaal (levend gewicht)

Garnalen, van kop ontdaan:		kg	
	of (× 1,6) =		kg garnalen, in gehele staat
Garnalen, in gehele staat:		kg	
Tonijnachtigen:	kg	Snapper (<i>Lutjanidae</i>):	kg
Haaien:	kg	Overige:	kg

⁽¹⁾ Een exemplaar voor de kapitein, een exemplaar voor de controleambtenaar en een exemplaar moet worden toegezonden aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen.

BIJLAGE VII

DEEL I

IN HET LOGBOEK TE NOTEREN GEGEVENS

Bij het vissen in de 200-mijlszone van de lidstaten van de Gemeenschap waarvoor de communautaire visserijvoorschriften gelden, moeten onmiddellijk na de onderstaande activiteiten de volgende gegevens in het logboek worden genoteerd.

Na iedere trek

- 1.1. Gevangen hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht).
- 1.2. Datum en tijdstip van de trek.
- 1.3. Geografische positie tijdens de trek.
- 1.4. Gebruikte vismethode.

Na iedere overlading op of vanuit een ander vaartuig

- 2.1. De vermelding „ontvangen van” of „overgeladen op”.
- 2.2. Gevangen hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht).
- 2.3. Naam, identificatieletters en -nummers van het vaartuig waarop of waaruit de overlading plaatsvond.
- 2.4. Overlading van kabeljauw is niet toegestaan.

Na iedere aanvoer in een haven van de Gemeenschap

- 3.1. Naam van de haven.
- 3.2. Aangevoerde hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht).

Na ieder bericht aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen

- 4.1. Datum en tijdstip van het bericht.
- 4.2. Aard van het bericht: IN, OUT, ICES, WKL of 2 WKL.
- 4.3. Bij een radiobericht: naam van het radiostation.

BIJLAGE VIII

INHOUD VAN DE BERICHTEN AAN DE COMMISSIE EN TRANSMISSIESPECIFICATIES

1. De hierna gevraagde gegevens moeten aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen worden meegedeeld volgens het onderstaande schema.
- 1.1. Telkens wanneer het vaartuig de 200-mijlszone van de lidstaten van de Gemeenschap binnenvaart waarvoor communautaire visserijvoorschriften gelden:
 - a) de in punt 1.5 bedoelde gegevens;
 - b) de hoeveelheden in het ruim (in kg levend gewicht), per vissoort;
 - c) datum en ICES-sector waar de kapitein zal beginnen te vissen.

Wanneer het vaartuig om visserijtechnische redenen de hierboven bedoelde zone op een bepaalde dag meer dan eenmaal moet binnenvaren, is één mededeling bij het eerste binnenvaren voldoende.
- 1.2. Telkens wanneer het vaartuig de in punt 1.1 bedoelde zone verlaat:
 - a) de in punt 1.5 bedoelde gegevens;
 - b) de hoeveelheden in het ruim (in kg levend gewicht), per vissoort;
 - c) de na het vorige bericht gevangen hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht);
 - d) de ICES-sector waarin de vangsten zijn gedaan;
 - e) de hoeveelheden (in kg levend gewicht), per vissoort, die op en/of vanuit andere vaartuigen zijn overgeladen sinds het vaartuig de zone is binnengevaren, onder vermelding van het vaartuig waarop de hoeveelheden zijn overgeladen;
 - f) de hoeveelheden (in kg levend gewicht), per vissoort, die in een haven van de Gemeenschap zijn aangevoerd sinds het vaartuig de zone is binnengevaren.

Wanneer het vaartuig om visserijtechnische redenen de in punt 1.1 bedoelde zone op een bepaalde dag meer dan eenmaal moet binnenvaren, is een mededeling bij het laatste buitenvaren voldoende.
- 1.3. Wanneer op haring en makreel wordt gevestigd, om de drie dagen, te beginnen op de derde dag nadat het vaartuig voor het eerst de in punt 1.1 bedoelde zone is binnengevaren en wanneer op andere soorten dan haring en makreel wordt gevestigd, elke week, te beginnen op de zevende dag nadat het vaartuig voor het eerst de in punt 1.1 bedoelde zone is binnengevaren:
 - a) de in punt 1.5 bedoelde gegevens;
 - b) de na het vorige bericht gevangen hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht);
 - c) de ICES-sector waar de vangsten zijn gedaan.
- 1.4. Telkens wanneer het vaartuig van de ene naar de andere ICES-sector vaart:
 - a) de in punt 1.5 bedoelde gegevens;
 - b) de na het vorige bericht gevangen hoeveelheid van elke soort (in kg levend gewicht);
 - c) de ICES-sector waar de vangsten zijn gedaan.
- 1.5.
 - a) Naam, roepnaam, op het vaartuig aangebrachte identificatienummers en -letters van het vaartuig, en de naam van de kapitein;
 - b) nummer van de eventuele vergunning van het vaartuig;
 - c) volgnummer van het bericht voor de betrokken reis;
 - d) aanduiding van de aard van het bericht;
 - e) datum, tijdstip en geografische positie van het vaartuig.
- 2.1. De in punt 1 bedoelde gegevens moeten aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen in Brussel (telex 24189 FISEU-B) worden meegedeeld via een van de in punt 3 vermelde radiostations en in de in punt 4 aangegeven vorm.
- 2.2. Indien het bericht wegens overmacht niet door het vaartuig kan worden verzonden, mag het namens dat vaartuig door een ander vaartuig worden doorgezonden.

<i>3. Naam van het radiostation</i>	<i>Oproepletters van het radiostation</i>
Lyngby	OXZ
Scheveningen	PCH
Oostende	OST
North Foreland	GNF
Humber	GKZ
Cullercoats	GCC
Wick	GKR
Portpatrick	GPK
Anglesey	GLV
Ilfracombe	GIL
Niton	GNI
Stonehaven	GND
Portishead	GKA
	GKB
	GKC
Land's End	GLD
Valentia	EJK
Malin Head	EJM
Boulogne	FFB
Brest	FFU
Saint-Nazaire	FFO
Bordeaux-Arcachon	FFC
Torshavn	OXJ
Bergen	LGN
Farsund	LGZ
Florø	LGL
Rogaland	LGQ
Tjøme	LGT
Ålesund	LGA
Blåvand	OXB
Norddeich	DAF DAK
	DAH DAL
	DAI DAM
	DAJ DAN
Gryt	(geen oproepletters)
Göteborg	SOG
Turku	OFK

4. Vorm van de berichten

De in punt 1 bedoelde gegevens moeten onderstaande elementen bevatten en in onderstaande volgorde worden verstrekt:

- naam van het vaartuig;
- roepnaam van het vaartuig;
- op het vaartuig aangebrachte identificatieletters en -nummers;
- volgnummer van het bericht voor de betrokken visreis;
- aanduiding van de aard van het bericht aan de hand van de volgende code:
 - bericht bij het binnenvaren in een van de zones bedoeld in punt 1.1: „IN”,
 - bericht bij het binnenvaren in een van de zones bedoeld in punt 1.1: „OUT”,
 - bericht bij het varen van de ene naar de andere ICES-sector: „ICES”,
 - wekelijks bericht: „WKL”,
 - bericht om de drie dagen: „2 WKL”;
- datum, tijdstip en geografische positie;

- ICES-sector/deelgebied waar naar verwachting met de visserijactiviteit zal worden begonnen;
- datum waarop naar verwachting met de visserijactiviteit zal worden begonnen;
- het gewicht (in kg levend gewicht) van de vangsten, per vissoort, die zich in de ruimen bevinden, met gebruikmaking van de in punt 5 opgenomen code;
- de sedert het vorige bericht gevangen hoeveelheden (in kg levend gewicht), per vissoort, met gebruikmaking van de in punt 5 vermelde code;
- ICES-sector/deelgebied waar de vangsten zijn gedaan;
- de sedert het vorige bericht op en/of vanuit andere vaartuigen overgeladen hoeveelheden (in kg levend gewicht), per vissoort;
- naam en roepnaam van het vaartuig waarop en/of waaruit deze hoeveelheden zijn overgeladen;
- gewicht (in kg levend gewicht) van de hoeveelheden, per vissoort, die sinds het vorige bericht zijn aangevoerd in een haven van de Gemeenschap;
- naam van de kapitein.

Code voor het meedelen van de in punt 1.4 bedoelde vissoorten die zich aan boord bevinden:

Beryciden (<i>Beryx</i> spp.),	ALF
Schotse schol (<i>Hippoglossoides platessoides</i>),	PLA
Ansjovis (<i>Engraulis encrasicolus</i>),	ANE
Zeeduivel (<i>Lophius</i> spp.),	MNZ
Atlantische zilvervis (<i>Argentina silus</i>),	ARG
Braam (<i>Brama brama</i>),	POA
Reuzenhaai (<i>Cetorhinus maximus</i>),	BSK
Zwarte haarstaartvis (<i>Aphanopus carbo</i>),	BSF
Blauwe leng (<i>Molva dypterygia</i>),	BLI
Blauwe wijting (<i>Micromesistius poutassou</i>),	WHB
Bob shrimp (<i>Xyphopeneaus kroyeri</i>),	BOB
Kabeljauw (<i>Gadus morhua</i>),	COD
Garnaal (<i>Crangon crangon</i>),	CSH
Inktvis (<i>Loligo</i> spp.),	SQC
Doornhaai (<i>Squalus acanthias</i>),	DGS
Gaffelkabeljauwen (<i>Phycis</i> spp.),	FOR
Kleine zwarte heilbot (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>),	GHL
Schelvis (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>),	HAD
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>),	HKE
Heilbot (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>),	HAL
Haring (<i>Clupea harengus</i>),	HER
Horsmakreel (<i>Trachurus trachurus</i>),	HOM
Leng (<i>Molva molva</i>),	LIN
Atlantische makreel (<i>Scomber scombrus</i>),	MAC
Schartong (<i>Lepidorhombus</i> spp.),	LEZ
Noorse garnaal (<i>Pandalus borealis</i>),	PRA
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>),	NEP
Kever (<i>Trisopterus esmarkii</i>),	NOP
Orange roughy (<i>Hoplostethus atlanticus</i>),	ORY

Overige,	OTH
Schol (<i>Pleuronectes platessa</i>),	PLE
Witte koolvis (<i>Pollachius pollachius</i>),	POL
Makreelhaai (<i>Lamna nasus</i>),	POR
Roodbaars (<i>Sebastes</i> spp.),	RED
Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>),	SBR
Grenadiervis (<i>Coryphaenoides rupestris</i>),	RNG
Koolvis (<i>Pollachius virens</i>),	POK
Zalm (<i>Salmo salar</i>),	SAL
Zandspiering (<i>Ammodytes</i> spp.),	SAN
Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>),	PIL
Haaien (<i>Selachii</i> , <i>Pleurotremata</i>),	SKH
Garnaal „Penaeus” (<i>Penaeidae</i>),	PEZ
Sprot (<i>Sprattus sprattus</i>),	SPR
Inktvis (<i>Illex</i> spp.),	SQX
Tonijn (<i>Thunnidae</i>),	TUN
Lom (<i>Brosme brosme</i>),	USK
Wijting (<i>Merlangus merlangus</i>),	WHG
Schar (<i>Limanda ferruginea</i>),	YEL

BIJLAGE IX

LIJST VAN SOORTEN VOOR HET GEREGLIMENTEERDE GEBIED VAN DE NAFO

Gebruikelijke naam	Wetenschappelijke naam
Belangrijkste bodemvissen (uitgezonderd platvis)	
Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>
Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
Roodbaars	<i>Sebastes spp.</i>
Roodbaars	<i>Sebastes marinus</i>
Diepzeeroodbaars	<i>Sebastes mentella</i>
Noordwest-Atlantische heek	<i>Merluccius bilinearis</i>
Atlantische gaffelkabeljauw	<i>Urophycis chuss</i>
Koolvis	<i>Pollachius virens</i>
Platvissen	
Lange schol	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Witje	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
Zandschar	<i>Limanda ferruginea</i>
Kleine zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
Heilbot	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
Amerikaanse winterschol	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>
Zomerbot	<i>Paralichthys dentatus</i>
Amerikaanse griet	<i>Scophthalmus aquosus</i>
Platvissen (niet elders genoemd)	<i>Pleuronectiformes</i>
Andere bodemvissen	
Amerikaanse zeeduivel	<i>Lophius americanus</i>
Amerikaanse ponen	<i>Prionotus spp.</i>
Atlantische tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>
Blauwe wijting	<i>Micromesistius poutassou</i>
Amerikaanse lipvis	<i>Tautoglabrus adspersus</i>
Torsk	<i>Brosme brosme</i>
Groenlandse kabeljauw	<i>Gadus ogac</i>
Blauwe leng	<i>Molva dypterygia</i>
Leng	<i>Molva molva</i>
Snotdolf	<i>Cyclopterus lumpus</i>
Koningombervis	<i>Menticirrhus saxatilis</i>
Noordelijke Amerikaanse koffervis	<i>Sphaeroides maculatus</i>
Puitalen	<i>Lycodes spp.</i>
Atlantische puitaal	<i>Macrozoarces americanus</i>
Arctische kabeljauw	<i>Boreogadus saida</i>
Grenadiervis	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
Noordelijke grenadier	<i>Macrouris berglax</i>
Zandspieringen	<i>Ammodytes spp.</i>
Zeedonderpad	<i>Myoxocephalus spp.</i>
Scup	<i>Stenotomus chrysops</i>
Tautog lipvis	<i>Tautoga onitis</i>
Blauwe tegelvis	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>
Witte heek	<i>Urophycis tenuis</i>
Zeewolf (niet elders genoemd)	<i>Anarhichas spp.</i>
Zeewolf	<i>Anarhichas lupus</i>
Gevlekte zeewolf	<i>Anarhichas minor</i>
Bodemvissen (niet elders genoemd)	...

BIJLAGE X

TOEGESTANE BOVENNETBESCHERMERS**Bovennetbeschermer van het door ICNAF aanvaarde type**

Een rechthoekig stuk want dat aan de bovenzijde van de kuil is vastgemaakt om beschadiging te verminderen of te voorkomen en dat voldoet aan de volgende vereisten:

- a) het stuk want mag geen mazen hebben die kleiner zijn dan de mazen die zijn voorgeschreven voor het net;
- b) het stuk want mag slechts langs de voor- en zijkant zijn bevestigd aan de kuil en moet zodanig zijn vastgemaakt dat het niet verder naar voren kan reiken dan vier mazen vóór de vaste strop op de kuil en niet minder dan vier mazen vóór de pooklijn eindigt; indien er geen vaste strop op de kuil is, mag het stuk want niet verder reiken dan een derde van de kuil, gemeten vanaf niet minder dan vier mazen vóór de pooklijn;
- c) het aantal mazen in de breedte van het stuk want moet ten minste anderhalfmaal zo groot zijn als het aantal mazen in de breedte van dat beschermde gedeelte van de kuil, met dien verstande dat beide breedten loodrecht op de lengteas van de kuil worden berekend.

Bovennetbeschermer met meervoudige, achter elkaar geplaatste bovensleeplappen

Stukken want die op al hun delen mazen hebben die, ongeacht of de stukken want droog of nat zijn, niet kleiner zijn dan de mazen van het net waaraan zij zijn vastgemaakt, op voorwaarde dat:

- i) elk stuk want:
 - a) slechts aan de voorzijde is vastgemaakt over de kuil en loodrecht staat op de lengteas;
 - b) ten minste even breed is als de kuil (met dien verstande dat de breedte loodrecht op de lengteas van de kuil wordt gemeten bij het punt waar het is vastgemaakt);
 - c) niet langer is dan tien mazen;
- ii) de totale lengte van alle aldus bevestigde stukken want niet meer bedraagt dan twee derde van de lengte van de kuil.

Bovennetbeschermer met grote mazen (gewijzigd Pools type)

Een rechthoekig stuk want dat vervaardigd is van hetzelfde garen als de kuil, of van enkel, dik, knooploos garen, dat is vastgemaakt aan het achterste gedeelte van de bovenzijde van de kuil en dat de bovenzijde van de kuil geheel of gedeeltelijk bedekt, dat op al zijn delen, in natte toestand gemeten, mazen heeft die tweemaal zo groot zijn als die van de kuil, en dat slechts aan de voor-, zij- en achterkant van dat stuk want op een zodanige wijze aan de kuil bevestigd is dat iedere maas van dat stuk want precies samenvalt met vier mazen van de kuil.

BIJLAGE XI

MINIMUMMATEN BIJ AANVOER

Soort	Minimumlengte	Definitie
Kabeljauw	41 cm	Vorklengte
Lange schol	25 cm	Totale lengte
Zandschar	25 cm	Totale lengte
Kleine zwarte heilbot	30 cm	Totale lengte

BIJLAGE XII

MINIMUMMATEN BIJ AANVOER VAN VERWERKTE VIS

Soort	Vis, ontdaan van kieuwen en ingewanden, met of zonder huid: vers, gekoeld, bevroren of gezouten			
	In gehele staat	Zonder kop	Zonder kop en staart	Zonder kop en overlans doorgesneden
Kabeljauw	41 cm	27 cm	22 cm	27/25 ⁽¹⁾ cm
Lange schol	25 cm	19 cm	15 cm	niet van toepassing
Schar	25 cm	19 cm	15 cm	niet van toepassing

⁽¹⁾ Kleinere maat voor vers gezouten vis.

BIJLAGE XIII

IN HET LOGBOEK TE NOTEREN GEGEVENS

Gegevens	Code
Naam van het vaartuig	01
Nationaliteit van het vaartuig	02
Registratienummer van het vaartuig	03
Haven van registratie	04
Gebruikte soorten vistuig (dagelijks)	10
Soort vistuig	2 ⁽²⁾
Datum:	
— dag	20
— maand	21
— jaar	22
Positie:	
— breedtegraad	31
— lengtegraad	32
— statistisch gebied	33
Aantal trekken per 24 uur ⁽¹⁾	40
Aantal uren dat per 24 uur met het vistuig is gevist ⁽¹⁾	41
Namen van de vissoorten	2 ⁽²⁾
Dagelijkse vangsten per soort (in ton levend gewicht)	50
Dagelijkse vangsten per soort voor menselijke consumptie	61
Dagelijkse vangst die per soort en per dag overboord is gezet	63
Plaats(en) van overlading	70
Datum/data van overlading	71
Handtekening van de kapitein	80

⁽¹⁾ Wanneer er binnen een periode van 24 uur twee of meer soorten vistuig worden gebruikt, moet voor elk soort vistuig een aparte opgave worden verstrekt.

⁽²⁾ Code aan te vullen met de aanduidingen die zijn opgenomen in het hierna volgende gedeelte van de bijlage.

STANDAARDAFKORTINGEN VAN DE BELANGRIJKSTE SOORTEN IN HET NAFO-GEBIED

Afkorting	Naam van de vissoorten	
	in het Nederlands	in het Latijn
ALE	Rivierharing	<i>Alosa pseudoharengus</i>
ARG	Atlantische zilvervis	<i>Argentina silus</i>
BUT	Amerikaanse botervis	<i>Peprilus triacanthus</i>
CAP	Lodde	<i>Mallotus villosus</i>
COD	Kabeljauw	<i>Gadus morhua</i>
GHL	Kleine zwarte heilbot	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
HAD	Schelvis	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
HER	Haring	<i>Clupea harengus</i>
HKR	Atlantische gaffelkabeljauw	<i>Urophycis chuss</i>
HKS	Noordwest-Atlantische heek	<i>Merluccius bilinearis</i>
MAC	Atlantische makreel	<i>Scomber scombrus</i>

Afkorting	Naam van de vissoorten	
	in het Nederlands	in het Latijn
PLA	Lange schol	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
POK	Zwarte koolvis	<i>Pollachius virens</i>
RED	Roodbaars	<i>Sebastes marinus</i>
RMG	Grenadiervis	<i>Macrourus rupestris</i>
SHR	Garnaal	<i>Pandalus spp.</i>
SQU	Pijlinktvis	<i>Loligo pealei</i> — <i>Illex illecebrosus</i>
WIT	Witje	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
YEL	Zandschar	<i>Limanda ferruginea</i>

STANDAARDAFKORTINGEN VOOR VISTUIG

Afkorting	Vistuig
OTB	Bodemottertrawl (zijtrawl of hektrawl, niet nader gespecificeerd)
OTB 1	Bodemottertrawl (zijtrawl)
OTB 2	Bodemottertrawl (hektrawl)
OTM	Zwevende ottertrawl (zijtrawl of hektrawl, niet nader gespecificeerd)
OTM 1	Zwevende ottertrawl (zijtrawl)
OTM 2	Zwevende ottertrawl (hektrawl)
PTB	Bodemspantrawl (2 vaartuigen)
PTM	Zwevende spantrawl (2 vaartuigen)
GM	Kieuwnetten (niet nader gespecificeerd)
GNS	Kieuwnetten (staande netten)
LL	Beuglijnen (vast of vrij, niet nader gespecificeerd)
LLS	Beuglijnen (vast)
LLD	Beuglijnen (vrij)
MIS	Diverse soorten vistuig
NK	Vistuig onbekend

BIJLAGE XIV

VISSERIJVERBOD VOOR HET CCAMLR-GEBIED

Doelsoort	Zone	Gesloten tijd
<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.1 Antarctische wateren, bij het Antarctisch Schiereiland FAO 48.2 Antarctische wateren, rond de South Orkneys FAO 48.3 Antarctische wateren, rond South Georgia	Het hele jaar
Gewone vis, andere dan schaal- en schelpdieren	FAO 48.1 Antarctische wateren FAO 48.2 Antarctische wateren	Het hele jaar
<i>Gobionotothen gibberifrons</i> <i>Chionocephalus aceratus</i> <i>Pseudochaenichthys georgianus</i> <i>Lepidonotothen squamifrons</i> <i>Patagonotothen guntheri</i>	FAO 48.3	Het hele jaar
<i>Dissostichus spp.</i>	FAO 48.5 Antarctische wateren FAO 88.3 Antarctische wateren FAO 58.4.1 Antarctische wateren FAO 58.4.2 Antarctische wateren FAO 58.5.1 Antarctische wateren ⁽¹⁾ FAO 58.5.2 Antarctische wateren (beuglijnvisserij) FAO 88.2 Antarctische wateren (ten noorden van 65° ZB)	1.12.2001 tot en met 30.11.2002
<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 58.4.4 ⁽²⁾	Het hele jaar
Alle soorten behalve <i>Champocephalus gunnari</i> en <i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2 Antarctische wateren	1.12.2001 tot en met 30.11.2002
<i>Dissostichus mawsoni</i>	FAO 48.4 Antarctische wateren ⁽²⁾	Het hele jaar
<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.7 Antarctische wateren ⁽²⁾	Het hele jaar

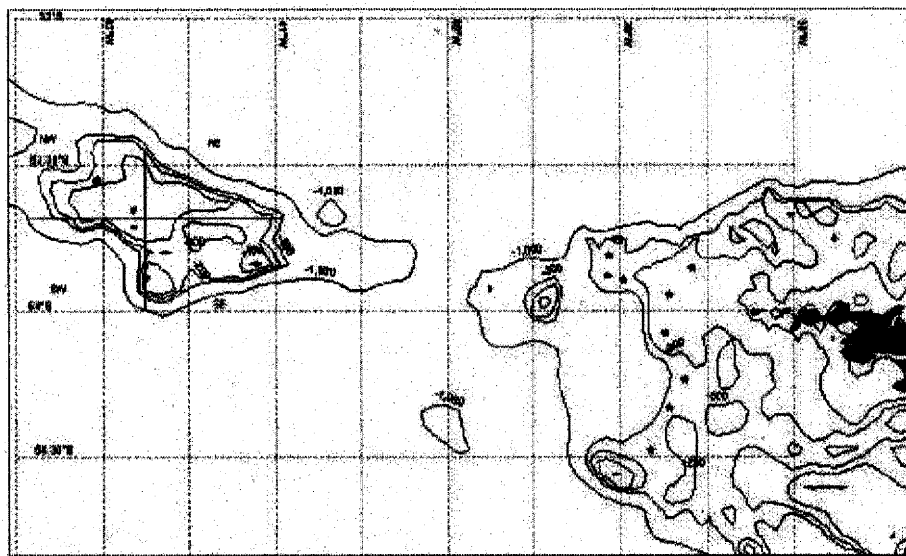
⁽¹⁾ Met uitzondering van de wateren die grenzen aan de Kerguelen.⁽²⁾ Behalve voor wetenschappelijk onderzoek.

BIJLAGE XV

Verplichte trekken voor onderzoekdoeleinden in CCAMLR-deelgebied 48.3 bij de gerichte visserij op *Chamsocephalus gunnari* tijdens het paaiseizoen

1. Alle vissersvaartuigen die van 1 maart tot en met 31 mei 2002 in CCAMLR-deelgebied 48.3 op *Chamsocephalus gunnari* vissen, dienen gedurende die periode ten minste 20 trekken te doen voor onderzoekdoeleinden. Daarvan vinden twaalf trekken plaats in het gebied Shag Rocks - Black Rocks. De trekken worden als volgt verdeeld over de vier sectoren die in figuur 1 zijn aangegeven: vier elk in de sectoren NW en ZO, en twee elk in de sectoren NO en ZW. De resterende acht trekken vinden plaats aan de noordwestelijke rand van South Georgia in water van minder dan 300 meter diep, zoals aangegeven op figuur 1.
2. De afstand tussen eender welke twee trekken bedraagt minstens 5 zeemijl. Het is de bedoeling de uitzettingen zo te spreiden dat beide gebieden adequaat worden bestreken vanuit een oogpunt van verzameling van gegevens over de lengte-, geslacht-, leeftijd- en gewichtsamenstelling van de vangsten van *Chamsocephalus gunnari*.
3. Indien tijdens de reis naar South Georgia scholen *Chamsocephalus gunnari* worden aangetroffen, moeten deze eveneens worden bevestigd, zonder dat dit meetelt als trek zoals hierboven bedoeld.
4. De trekken voor onderzoekdoeleinden, waarbij het net op de gewone visdiepte moet zijn uitgezet, duren ten minste 30 minuten. Overdag dient het net dicht bij de bodem te worden uitgezet.
5. Alle voor onderzoekdoeleinden gedane vangsten worden bemonsterd door de internationale wetenschappelijke waarnemer aan boord. De monsters bestaan uit een steekproef van ten minste 100 willekeurig gekozen vissen. Van alle vissen in de steekproef moet minstens de lengte, het geslacht en de leeftijd worden bepaald evenals, waar zulks mogelijk is, het gewicht. Indien de vangst groot is en er voldoende tijd is, dienen er meer vissen te worden onderzocht.

Figuur 1



Spreiding van de 20 voor onderzoekdoeleinden bij de visserij op *Chamsocephalus gunnari* in het gebied Shag Rocks (12) en South Georgia (8) te verrichten trekken (1 maart-31 mei 2002). Treklocaties rond South Georgia (sterretjes) bij wijze van illustratie.

BIJLAGE XVI

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
Hoofdstuk VI: NAFO-gebied		
CAA/N3LMN	<i>Anarhichas lupus</i>	NAFO 3LMN
CAT/N3LMN	<i>Anarhichas spp.</i>	NAFO 3LMN
HAD/N3NO	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	NAFO 3NO
HAL/N23KL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	NAFO 2,3KL
HAL/N3M	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	NAFO 3M
HAL/N3NO	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	NAFO 3NO
HKR/N2J3KL	<i>Urophycis chuss</i>	NAFO 2J,3KL
HKR/N3MNO	<i>Urophycis chuss</i>	NAFO 3MNO
HKW/N2J3KL	<i>Urophycis tenuis</i>	NAFO 2J,3KL
RED/N3O	<i>Sebastes spp.</i>	NAFO 3O
RHG/N23	<i>Macrouris berglax</i>	NAFO 2,3
SKA/N2J3KL	<i>Raja spp.</i>	NAFO 2J,3KL
SKA/N3M	<i>Raja spp.</i>	NAFO 3M
SKA/N3NO	<i>Raja spp.</i>	NAFO 3NO
VFF/N3LMN	—	NAFO 3LMN
WIT/N3M	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO 3M
YEL/N3M	<i>Limanda ferruginea</i>	NAFO 3M

Bijlage I A: Oostzee

HER/MU3	<i>Clupea harengus</i>	III d- Management Unit 3 (ongeveer sectoren 30 en 31 IBSFC)
HER/3BCD-C	<i>Clupea harengus</i>	III b,c,d (1)- Excl. MU3
HER/03D-E	<i>Clupea harengus</i>	wateren Estland: III d
HER/03D-LA	<i>Clupea harengus</i>	wateren Letland: III d
HER/03D-LI	<i>Clupea harengus</i>	wateren Litouwen: III d
HER/03D-P	<i>Clupea harengus</i>	Poolse wateren
COD/3BCD-C	<i>Gadus morhua</i>	III b,c,d (1)
COD/03D-E	<i>Gadus morhua</i>	wateren Estland: III d
COD/03D-LA	<i>Gadus morhua</i>	wateren Letland: III d
COD/03D-LI	<i>Gadus morhua</i>	wateren Litouwen: III d
PLE/3BCD-C	<i>Pleuronectes platessa</i>	III b,c,d (1)- Excl. MU3
SAL/3BCD-C	<i>Salmo salar</i>	III b,c,d (1)- Excl. MU3
SAL/3BCD-F	<i>Salmo salar</i>	Finse Golf (Sector 32 IBSFC)
SAL/03D-E	<i>Salmo salar</i>	wateren Estland: III d
SAL/03D-LA	<i>Salmo salar</i>	wateren Letland: III d
SAL/03D-LI	<i>Salmo salar</i>	wateren Litouwen: III d
SPR/3BCD-C	<i>Sprattus sprattus</i>	III b,c,d (1)- Excl. MU3
SPR/03D-E	<i>Sprattus sprattus</i>	wateren Estland: III d
SPR/03D-LA	<i>Sprattus sprattus</i>	wateren Letland: III d
SPR/03D-LI	<i>Sprattus sprattus</i>	wateren Litouwen: III d
FLX/03D-P	<i>Pleuronectiformes</i>	Poolse wateren

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
Bijlage I B: Noordzee, Skagerrak en Kattegat		
SAN/04-N	<i>Ammodytes</i> spp.	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
SAN/24	<i>Ammodytes</i> spp.	II, IV
HER/03A	<i>Clupea harengus</i>	IIIa
HER/4AB	<i>Clupea harengus</i>	Noordzee benoorden 53°30' NB
HER/04A	<i>Clupea harengus</i>	IVa
HER/04B	<i>Clupea harengus</i>	IVb
HER/04-N	<i>Clupea harengus</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
HER/4AB-C	<i>Clupea harengus</i>	IV a,b (1)
HER/4CXB7D	<i>Clupea harengus</i>	IV c, VII d
COD/03AN	<i>Gadus morhua</i>	III a Skagerrak
COD/03AS	<i>Gadus morhua</i>	III a Kattegat
COD/2AC4	<i>Gadus morhua</i>	II a (1), IV
COD/04-N	<i>Gadus morhua</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
COD/2AC4-C	<i>Gadus morhua</i>	II a (1), IV (1)
LEZ/2AC4-C	<i>Lepidorhombus</i> spp.	II a (1), IV (1)
D/F/2AC4-C	<i>Limanda limanda</i> en <i>Platichthys flesus</i>	II a (1), IV (1)
ANF/2AC4-C	<i>Lophiidae</i>	II a (1), IV (1)
HAD/3A/BCD	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	III a; III b,c,d (1)
HAD/2AC4	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	II a (1), IV
HAD/04-N	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
HAD/2AC4-C	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	II a (1), IV (1)
WHG/03A	<i>Merlangius merlangus</i>	III a
WHG/2AC4	<i>Merlangius merlangus</i>	II a (1), IV
W/F/04-N	Intern beheer DG XIV (COD;HAD;POK;POL;WHG)	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
WHG/2AC4-C	<i>Merlangius merlangus</i>	II a (1), IV (1)
WHG/04-N	<i>Merlangius merlangus</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
HKE/3A/BCD	<i>Merluccius merluccius</i>	III a; III b,c,d (1)
HKE/2AC4-C	<i>Merluccius merluccius</i>	II a (1), IV (1)
WHB/2AC4-C	<i>Micromesistius poutassou</i>	II a (1), IV (1)
L/W/2AC4-C	<i>Microstomus Kitt</i> / <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	II a (1), IV (1)
NEP/3A/BCD	<i>Nephrops norvegicus</i>	III a; III b,c,d (1)
NEP/2AC4-C	<i>Nephrops norvegicus</i>	II a (1), IV (1)
PRA/03A	<i>Pandalus borealis</i>	IIIa
PRA/2AC4-C	<i>Pandalus borealis</i>	II a (1), IV (1)
PRA/04-N	<i>Pandalus borealis</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
PLE/03AN	<i>Pleuronectes platessa</i>	III a Skagerrak
PLE/03AS	<i>Pleuronectes platessa</i>	III a Kattegat
PLE/2AC4	<i>Pleuronectes platessa</i>	II a (1), IV
PLE/04-N	<i>Pleuronectes platessa</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
POK/2A34-	<i>Pollachius virens</i>	II a (1), III a; III b,c,d (1), IV
POK/04-N	<i>Pollachius virens</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
POK/2A34-C	<i>Pollachius virens</i>	II a (1), III a,b,c,d (1), IV (1)

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
T/B/2AC4-C	<i>Psetta maxima</i> / <i>Scophthalmus rombus</i>	II a (1), IV (1)
SRX/2AC4-C	<i>Rajiformes</i>	II a (1), IV (1)
SOL/3A/BCD	<i>Solea solea</i>	III a; III b,c,d (1)
SOL/24	<i>Solea solea</i>	II, IV
SPR/03A	<i>Sprattus sprattus</i>	IIIa
SPR/2AC4-C	<i>Sprattus sprattus</i>	II a (1), IV (1)
DGS/2AC4-C	<i>Squalus acanthias</i>	II a (1), IV (1)
JAX/2AC4-C	<i>Trachurus</i> spp.	II a (1), IV (1)
NOP/2A3A4-	<i>Trisopterus esmarkii</i>	II a (1), III a; IV (1)
N/W/04-N	<i>Trisopterus esmarkii</i> & <i>Micromesistius poutassou</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
I/F/04-N	Code voor intern beheer DG XIV (HER;HOM;NOP;SAN;SPR;WHB)	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
OTH/04-N	—	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV

Bijlage I C: Noordoostelijke Atlantische Oceaan, incl. wateren van Groenland (ICES-gebieden I, II, IIa, IV, V, XII, XIV en NAFO 0, 1 (wateren van Groenland))

CAT/514GRN	<i>Anarhichas</i> spp.	wateren Groenland: V en XIV
CAT/N01GRN	<i>Anarhichas</i> spp.	wateren Groenland: NAFO 0,1
RNG/514GRN	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	wateren Groenland: V en XIV
RNG/N01GRN	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1
HER/1/2	<i>Clupea harengus</i>	I,II
HER/1/2INT	<i>Clupea harengus</i>	I,II (Internationale wateren)
HER/1/2FRO	<i>Clupea harengus</i>	I,II (wateren Faeröer)
HER/1/2NJM	<i>Clupea harengus</i>	I, II (Noorse EEZ en Jan Mayen)
HER/1/2NEZ	<i>Clupea harengus</i>	I, II (Noorse EEZ)
COD/1N2AB-	<i>Gadus morhua</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b
COD/1/2B	<i>Gadus morhua</i>	I, IIb
COD/N01514	<i>Gadus morhua</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1, ICES V, XIV
C/H/05B1-F	<i>Gadus morhua</i> , <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	wateren Faeröer: V b 1
HAL/514GRN	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	wateren Groenland: V en XIV
HAL/N01GRN	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1
CAP/02B	<i>Mallotus villosus</i>	IIb
CAP/514GRN	<i>Mallotus villosus</i>	wateren Groenland: V en XIV
CAP/N01GRN	<i>Mallotus villosus</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1
HAD/1N2AB-	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b
WHB/02-N	<i>Micromesistius poutassou</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): II a,b
WHB/05B-F	<i>Micromesistius poutassou</i>	wateren Faeröer: V b
WHB/514GRN	<i>Micromesistius poutassou</i>	wateren Groenland: V en XIV
B/L/05B-F	<i>Molva dypterygia</i> & <i>Molva molva</i>	wateren Faeröer: V b
PRA/514GRN	<i>Pandalus borealis</i>	wateren Groenland: V en XIV
POK/1N2AB-	<i>Pollachius virens</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
POK/05B-F	<i>Pollachius virens</i>	wateren Faeröer: V b
GHL/1N2AB-	<i>Rheinhardtius hippoglossoides</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b
GHL/514GRN	<i>Rheinhardtius hippoglossoides</i>	wateren Groenland: V en XIV
GHL/N01GRN	<i>Rheinhardtius hippoglossoides</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1
MAC/02A-N	<i>Scomber scombrus</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): IIa
MAC/05B-F	<i>Scomber scombrus</i>	wateren Faeröer: V b
RED/51214	<i>Sebastes spp.</i>	ICES XIV/XII/V(2)
RED/1N2AB-	<i>Sebastes spp.</i>	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b
RED/514GRN	<i>Sebastes spp.</i>	wateren Groenland: V en XIV
RED/N01GRN	<i>Sebastes spp.</i>	wateren Groenland: NAFO 0,1
RED/05A-IS	<i>Sebastes spp.</i>	wateren IJsland: V a, begrensd door coördinaten:
RED/05B-F	<i>Sebastes spp.</i>	wateren Faeröer: V b
OTH/1N2AB-	—	Noorse wateren (benoorden 62° NB): I, II a,b
OTH/05B-F	—	wateren Faeröer: V b
FLX/05B-F	<i>Pleuronectiformes</i>	wateren Faeröer: V b

Bijlage I D: Westelijke Gemeenschapswateren (ICES-gebieden V b (EG-wateren), VI, VII, VIII, IX, X, CEECAF-gebied (EG-wateren), en wateren voor de kust van Frans-Guyana

HER/5B6ANB	<i>Clupea harengus</i>	V b (1),VIa Noord, VI b
HER/6AS7BC	<i>Clupea harengus</i>	VI a Zuid, VII b,c
HER/06ACL	<i>Clupea harengus</i>	VIa Clyde
HER/07A/MM	<i>Clupea harengus</i>	VIIa
HER/7EF	<i>Clupea harengus</i>	VII e,f
HER/7GK	<i>Clupea harengus</i>	VII g,h,j,k
ANE/08	<i>Engraulis encrasicolus</i>	VIII
ANE/9/3411	<i>Engraulis encrasicolus</i>	IX, X; CEECAF 34.1.1 (1)
COD/561214	<i>Gadus morhua</i>	V b (1), VI, XII, XIV
COD/5BC6A	<i>Gadus morhua</i>	Vb (1), VI a
COD/07A	<i>Gadus morhua</i>	VIIa
COD/7X7A34	<i>Gadus morhua</i>	VII b,c,d,e,f,g,h,j,k,VIII,IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
LEZ/561214	<i>Lepidorhombus spp.</i>	V b (1), VI, XII, XIV
LEZ/07	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VII
LEZ/8ABDE	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VIII a,b,d,e
LEZ/8C3411	<i>Lepidorhombus spp.</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
ANF/561214	<i>Lophiidae</i>	V b (1), VI, XII, XIV
ANF/07	<i>Lophiidae</i>	VII
ANF/8ABDE	<i>Lophiidae</i>	VIII a,b,d,e
ANF/8C3411	<i>Lophiidae</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
HAD/561214	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	V b (1), VI, XII, XIV
HAD/5BC6A	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	V b (1), VI a
HAD/6B1214	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	VI b, XII, XIV
HAD/7/3411	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
HAD/07A	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	VII a

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
WHG/561214	<i>Merlangius merlangus</i>	V b (1), VI, XII, XIV
WHG/07A	<i>Merlangius merlangus</i>	VII a
WHG/7X7A	<i>Merlangius merlangus</i>	VII b,c,d,e,f,g,h,j,k
WHG/08	<i>Merlangius merlangus</i>	VIII
WHG/9/3411	<i>Merlangius merlangus</i>	IX, X; CEECAF 34.1.1 (1)
HKE/571214	<i>Merluccius merluccius</i>	V b (1), VI, VII, XII, XIV
HKE/8ABDE	<i>Merluccius merluccius</i>	VIII a,b,d,e
HKE/8C3411	<i>Merluccius merluccius</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
HKE/8C9PRT	<i>Merluccius merluccius</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 3411(1): onder soever./juris. van Portugal
HKE/8C9SPN	<i>Merluccius merluccius</i>	VIII c, IX,X;CEECAF3411(1): onder soever./juris. van Spanje
WHB/571214	<i>Micromesistius poutassou</i>	V b (1), VI, VII, XII, XIV
WHB/8ABDE	<i>Micromesistius poutassou</i>	VIII a,b,d,e
WHB/8C3411	<i>Micromesistius poutassou</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
NEP/5BC6	<i>Nephrops norvegicus</i>	V b (1), VI
NEP/07	<i>Nephrops norvegicus</i>	VII
NEP/8ABDE	<i>Nephrops norvegicus</i>	VIII a,b,d,e
NEP/08C	<i>Nephrops norvegicus</i>	VIII c
NEP/9/3411	<i>Nephrops norvegicus</i>	IX, X; CEECAF 34.1.1 (1)
PEN/FGU	<i>Penaeus spp</i>	Frans-Guyana
PLE/561214	<i>Pleuronectes platessa</i>	V b (1), VI, XII, XIV
PLE/07A	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII a
PLE/7BC	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII b,c
PLE/7DE	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII d,e
PLE/7FG	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII f,g
PLE/7HJK	<i>Pleuronectes platessa</i>	VII h,j,k
PLE/8/3411	<i>Pleuronectes platessa</i>	VIII,IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
POL/561214	<i>Pollachius pollachius</i>	V b (1), VI, XII, XIV
POL/07	<i>Pollachius pollachius</i>	VII
POL/8ABDE	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII a,b,d,e
POL/08C	<i>Pollachius pollachius</i>	VIII c
POL/9/3411	<i>Pollachius pollachius</i>	IX, X; CEECAF 34.1.1 (1)
POK/561214	<i>Pollachius virens</i>	V b (1), VI, XII, XIV
POK/7/3411	<i>Pollachius virens</i>	VIII c, IX,X;CEECAF 34.1.1 (1)
MAC/2A34-	<i>Scomber scombrus</i>	II a (1), III a; III b,c,d (1), IV
MAC/3A/4AB	<i>Scomber scombrus</i>	IIIa, IV a,b (1)
MAC/04-N	<i>Scomber scombrus</i>	Noorse wateren (bezuiden 62° NB): IV
MAC/2A34-C	<i>Scomber scombrus</i>	II a (1), III a,b,c,d (1), IV (1)
MAC/3A/4BC	<i>Scomber scombrus</i>	III a, IV b,c
MAC/04B	<i>Scomber scombrus</i>	IV b
MAC/04C	<i>Scomber scombrus</i>	IV c
MAC/2CX6	<i>Scomber scombrus</i>	II a (2), VI

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
MAC/2CX14	<i>Scomber scombrus</i>	II(2),V b (1),VI,VII,VIII a,b,d,e, XII,XIV
MAC/04A-C	<i>Scomber scombrus</i>	IVa) (1)
MAC/8C3411	<i>Scomber scombrus</i>	VIII c, IX,X;CECAF 34.1.1 (1)
MAC/08B	<i>Scomber scombrus</i>	VIII b
SOL/561214	<i>Solea solea</i>	V b (1), VI, XII, XIV
SOL/07A	<i>Solea solea</i>	VII a
SOL/7BC	<i>Solea solea</i>	VII b,c
SOL/07D	<i>Solea solea</i>	VII d
SOL/07E	<i>Solea solea</i>	VII e
SOL/7FG	<i>Solea solea</i>	VII f,g
SOL/7HJK	<i>Solea solea</i>	VII h,j,k
SOL/8AB	<i>Solea solea</i>	VIII a,b
SOX/8CDE34	<i>Solea spp.</i>	VIII c,d,e, IX, X; CECAF 34.1.1 (1)
SPR/7DE	<i>Sprattus sprattus</i>	VII d,e
JAX/578/14	<i>Trachurus spp.</i>	V b (1), VI, VII, VIII a,b,d,e, XII, XIV
JAX/8C9	<i>Trachurus spp.</i>	VIII c, IX
JAX/8C9PRT	<i>Trachurus spp.</i>	wateren Portugal: VII c, IX
JAX/8C9SPN	<i>Trachurus spp.</i>	wateren Spanje: VIII c, IX
JAX/X34PRT	<i>Trachurus spp.</i>	X, CECAF 3420 (1) onder soever./juris. (Azoren)
JAX/341PRT	<i>Trachurus spp.</i>	X, CECAF 3412 (1) onder soever./juris. (Madeira)
JAX/341SPN	<i>Trachurus spp.</i>	X, CECAF 34.1 (.13) onder soever./juris. (Can. Eilanden)

Bijlage I E: Noordwestelijke Atlantische Oceaan (NAFO-gebied)

COD/N2J3KL	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 2J,3KL
COD/N3NO	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 3NO
COD/N3M	<i>Gadus morhua</i>	NAFO 3M
WIT/N2J3KL	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO 2J,3KL
WIT/N3NO	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO 3NO
PLA/N3M	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	NAFO 3M
PLA/N3LNO	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	NAFO 3LNO
SQI/N34	<i>Illex illecebrosus</i>	NAFO 3,4
YEL/N3LNO	<i>Limanda ferruginea</i>	NAFO 3LNO
CAP/N3NO	<i>Mallotus villosus</i>	NAFO 3NO
PRA/N3L	<i>Pandalus borealis</i>	NAFO 3L
PRA/N3M	<i>Pandalus borealis</i>	NAFO 3M
GHL/N3LMNO	<i>Rheinhardtius hippoglossoides</i>	NAFO-gebied 3L,3M,3N,3O
RED/N3M	<i>Sebastes spp.</i>	NAFO 3M
RED/N3LN	<i>Sebastes spp.</i>	NAFO 3LN

Code bestand	Wetenschappelijke naam	Gebied
Bijlage I F: Over grote afstanden trekkende soorten (alle gebieden)		
BFT/AE045W	<i>Thunnus thynnus</i>	Atlantische Oceaan, ten oosten van 45° WL
SWO/AN05N	<i>Xiphias gladius</i>	Atlantische Oceaan, benoorden 5° NB
SWO/AS05N	<i>Xiphias gladius</i>	Atlantische Oceaan, bezuiden 5° NB
ALB/AN05N	<i>Thunnus alalunga</i>	Atlantische Oceaan, benoorden 5° NB
ALB/AS05N	<i>Thunnus alalunga</i>	Atlantische Oceaan, bezuiden 5° NB
BET/ATLANT	<i>Thunnus obesus</i>	Atlantische Oceaan

Bijlage I G: Antarctisch gebied (CCAMLR-gebied)

SSI/F483	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
LIC/F5852	<i>Channichthys rhinoceratus</i>	FAO 58.5 .2 Antarctische wateren
ANI/F483	<i>Champocephalus gunnari</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
ANI/F5852	<i>Champocephalus gunnari</i>	FAO 58.5 .2 Antarctische wateren
TOP/F483	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
TOP/F484	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 48.4 Antarctische wateren
TOP/F5852	<i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5 .2 Antarctische wateren
ELC/F483	<i>Electrona carlsbergi</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
KRI/F48	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 48 Antarctische wateren
KRI/F481	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 48.1 Antarctische wateren
KRI/F482	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 48.2 Antarctische wateren
KRI/F483	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
KRI/F484	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 48.4 Antarctische wateren
KRI/F5841	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 58.4 .1 Antarctische wateren
KRI/F5841W	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 58.4.1 ten westen van 115° OL Antarctische wateren
KRI/F5841E	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 58.4.1 ten oosten van 115° OL Antarctische wateren
KRI/F5842	<i>Euphrasia superba</i>	FAO 58.4 .2 Antarctische wateren
NOG/F483	<i>Gobionotothen gibberifrons</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
NOS/F483	<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
NOS/F5852	<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 58.5 .2 Antarctische wateren
NOR/F483	<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
PAI/F483	<i>Paralomis spp.</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
SGI/F483	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	FAO 48.3 Antarctische wateren
OTH/F5852	—	FAO 58.5.2 Antarctische wateren

Bijlage II

HER/03A-BC	<i>Clupea harengus</i>	ICES-sector III a (Skagerrak, Kattegat) (bijvangstquota)
HER/2A47DX	<i>Clupea harengus</i>	ICES-sectoren II a (EU-wateren), Noordzee en VII d (bijvangstquota)