

Kamer  
van Volksvertegenwoordigers

ZITTING 1974-1975

14 FEBRUARI 1975

WETSONTWERP

houdende goedkeuring en uitvoering van het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee 1972, van het bijgevoegde Reglement en van zijn Bijlagen, opgemaakt te Londen op 20 oktober 1972.

MEMORIE VAN TOELICHTING

DAMES EN HEILYN,

~. Algemeenheden.

Dit onwerp van wer strektert tot het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee en her bijgevoegd Reglement, aangenomen te Londen op 20 oktober 1972 en hierna korrugt het Verdrag » genoemd, goed te keuren en de principes ervan in de nationale wergeving in te schakelen. Het behelst bovendien een bepaling welke voor de praktische uitvoering van het Verdrag nodig is.

De bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee kwamen in huidige vorm tot stand tijdens de Internationale Conferentie voor de Beveiliging van Mensenlevens op zee die in 1960 te Londen werd gehouden. Deze bepalingen werden evenwel niet als een bijlage bij de 1960-conventie voor de Beveiliging van Mensenlevens gevoegd, doch zonder de gebruikelijke eindclausules inzake aanvaarding en inwerkingtreding van internationale verdragen, aan de slotakre van de londenconferentie gehecht zodat ze tot nu toe slechts een soort internationale afspraak betekenden, waarvan de naleving afhankelijk was van de beslissing van de maritieme landen deze bepalingen in hun nationale wergeving op te nemen.

In België werden die internationale bepalingen aangenomen bij koninklijk besluit van 25 januari 1965.

Reeds in 1967 werden in de schoot van de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie (I.M.C.O.) suggesties gedaan tot herziening van hoger vermeld Reglement.

Chambre  
des Représentants

SESSION 1974-1975

14 FÉVRIER 1975

PROJET DE LOI

portant approbation et exécution de la Convention sur le Règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer, du Règlement y annexé et de ses Annexes, faits à Londres le 20 octobre 1972.

EXPOSE DES MOTIES

MESDAMES, MESSIEURS,

1. Généralités.

Le présent projet de loi tend à approuver la Convention sur le Règlement international pour prévenir les abordages en mer et le Règlement annexé, adoptés à Londres le 20 octobre 1972, ci-après dénommés «la Convention» et à incorporer ses principes dans la législation nationale. Il contient en outre une disposition nécessaire à l'exécution pratique de la Convention.

Les règles pour prévenir les abordages en mer, sous leur forme actuelle, furent établies durant la Conférence internationale pour la sauvegarde de la vie humaine en mer, tenue à Londres en 1960. Toutefois, ces règles internationales n'étaient pas considérées comme des annexes à la Convention de 1960 pour la sauvegarde de la vie humaine; elles étaient simplement jointes à l'acte final de la Conférence de Londres, sans les clauses finales relatives à l'acceptation et à l'entrée en vigueur de traités internationaux de sorte qu'elles ne constituaient jusqu'à présent qu'un arrangement international dont l'exécution dépendait de la décision des pays maritimes d'introduire ces règles dans leur législation nationale.

En Belgique ces règles internationales furent acceptées par l'arrêté royal du 25 janvier 1965.

Des suggestions pour la révision du Règlement dont question ci-dessus, furent déjà faites en 1967 au sein de l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale (O.M.C.I.).

De voornaamste redenen hiertoe waren:

- de noodzaak van voorzieningen voor schepen die wegens hun grote diepgang beperkt zijn in hun manœuvrbaarheid;
- de noodzakelijk geachte aanpassingen aan de navigatielichten en -dagmerken;
- de wens om het gebruik van radar bij de voorkoming van aanvaringen op zee duidelijker en met meer nadruk in de bepalingen te regelen;
- meer eenheid brengen betreffende de manœuvreregels;
- in de bepalingen de gedragsregels voor schepen in verkeersscheidingssystemen op te nemen.

Benevens de jarenlange voorbereidende werkzaamheden op internationaal plan in de schoot van het Maritiem Veiligheidscomité van de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie en van zijn werkgroepen werden in vele maritieme landen op nationaal vlak studies uitgevoerd en voorbereidende besprekingen gevoerd.

Door België werd aan die werkzaamheden aktief deelgenomen.

Onder de auspiciën van de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie had uiteindelijk in oktober 1972 te Londen een Internationale Conferentie plaats met als doel de Internationale Regelen ter voorkoming van aanvaringen op zee re herzien in het licht van alle vooroemde voorbereidendende werkzaamheden en aan te passen aan de grondige evolutie welke zich in de moderne wereld van de scheepvaart heeft voorgedaan. Het resultaat van deze Conferentie is vastgelegd in een dirmaal volwaardig internationaal Verdrag inzake de internationale bepalingen van 1972 ter voorkoming van aanvaringen op zee; waarvan de bepalingen internationaal bindende voorschriften zullen worden.

Twee bijzonderheden van dit Verdrag dienen bekend gemaakt:

Vooreerst zal de Conventie slechts in werking treden 12 maanden na de datum waarop tenminste 15 staten, partijen geworden bij de Conventie met dien verscheide dat hun koopvaardijsloot gezamenlijk tenminste 65 % van de wereldvloot uitmaakt, hetzij in aantal schepen hetzij in tonnenmaar. Alleen schepen van 100 bruto-tonnenmaat en meer komen hiervoor in aanmerking.

Niertemin zal het Verdrag ten vroegste vanaf 1 januari 1976 van kracht kunnen zijn, om de verdragslijnende Staten toe te leren de nieuwe bepalingen in de nationale wetgeving op te nemen en om de bevoegde overheden de tijd te gunnen alle betrokken kringen afdioende voor te lichten en de zeevarenden terdege in te wijden in de nieuwe internationale bepalingen.

Tweedens zijn het eigenlijk Reglement en zijn technische bijlagen, beide aan het Verdrag gehecht, voorraan voor amending vatbaar volgens een soepele en versnelde procedure: de zogenaamde strizwijgende goedkeuringsprocedure d.w.z. dat de wijzigingen, die door iedere verdragsluitende Staat bij de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie kunnen worden ingediend, in werking treden op de door de Algemene Vergadering van die Organisatie vast te stellen daarom, tenzij meer dan één derde van het aantal der verdragsluitende Staten er zich zullen regen verzet hebben voor de door die Algemene Vergadering vastgestelde daarom. Deze procedure werd noodzakelijk geacht om rekening te kunnen houden met de snelle technologische evolutie in de scheepvaart.

De verwachting is dat, enerzijds, voornoemde procedure zal toelaten de noodzakelijk geachte amendementen binnen

Les principaux motifs furent:

- la nécessité de prévoir des dispositions pour des navires à capacité de manœuvre restreinte par suite de leur grand tirant d'eau;
- les adaptations estimées indispensables aux feux de navigation et marques de jour;
- le souhait de régler dans les dispositions de façon plus précise et plus accentuée, l'utilisation du radar pour prévenir les abordages en mer;
- acquérir plus d'uniformité dans les règles de manœuvres;
- insérer dans les dispositions, les règles de conduite pour les navires dans des systèmes de séparation des trafics.

En plus des travaux préparatoires qui, pendant de longues années, furent effectués sur le plan international au sein du Comité de la Sécurité Maritime de l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale et dt. ses groupes de travail, des études et discussions préparatoires au niveau national eurent lieu dans de nombreux pays maritimes.

La Belgique a pris activement part à ces travaux.

Enfin, une Conférence internationale eut lieu à Londres, en octobre 1972, sous les auspices de l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale dans le but de réviser les règles internationales pour prévenir les abordages en mer compte tenu de tous les travaux préparatoires mentionnés ci-dessus et de les adapter à l'évolution profonde qui s'est produite dans la navigation moderne. Cette fois-ci le résultat de cette Conférence a été consigné dans une Convention internationale prise en bonne et due forme sur le Règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer, dont les dispositions deviendront des prescriptions internationales obligatoires.

Deux particularités de cette Convention doivent être soulignées:

En premier lieu la Convention n'entrera en vigueur que douze mois après la date à laquelle au moins 15 Etats dont les flottes marchandes représentent au total au moins 65 %, soit en nombre de navires soit en tonnage de la flotte mondiale des navires de 100 tonnaux de jauge brute ou davantage, sont devenus parties à cette Convention.

Néanmoins, la Convention n'entrera en vigueur au plus tôt qu'à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1976 afin de permettre aux Etats contractants d'introduire les nouvelles dispositions dans leur législation nationale et de laisser aux autorités compétentes le temps nécessaire d'en informer préalablement tous les milieux intéressés, et am. navigateurs de se familiariser avec les nouvelles règles internationales.

En second lieu, le Règlement proprement dit et ses annexes techniques, tous deux annexés à la Convention, sont dorénavant susceptibles d'amendements suivant une procédure souple et accélérée: la procédure dite d'approbation tacite: c'est-à-dire que les amendements, qui peuvent être introduits auprès de l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale par chaque partie contractante, entrent en vigueur à la date fixée par l'Assemblée de cette Organisation sauf si, à une date antérieure fixée par cette Assemblée, plus d'un tiers des parties contractantes ont notifié leur objection à ces amendements. Cette procédure a été jugé nécessaire pour tenir compte de l'évolution technologique rapide en matière de navigation.

On espère que la procédure visée ci-dessus permettra, d'une part, d'accepter les amendements jugés nécessaires

een redelijke tijd te zien aanvaard worden en, anderzijds, de oprijzende problemen naugezet zullen besproken worden zowel tussen de nationale Overheden en de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie als tussen de overheden en de geadministreerden.

Het wetsontwerp voorziet tenslotte straffen voor de overtredingen en bevat een bepaling inzake de datum van inwerkingtreding van de wet waarvan de vastlegging aan het oordeel van de Koning wordt overgelaten die de datum van inwerkingtreding van het Verdrag zelf in acht zal nemen en bij die gelegenheid het nodige zal doen om de bestaande uirvoeringsnaatregelen op te heffen of aan te passen.

## 2. Bijzonder commentaar.

### Artikel 1.

Dit artikel omvat het beginsel van de goedkeuring van het Verdrag en van de inschakeling ervan in de interne wetgeving.

### Art. 2.

Om tot een snelle en soepele wijze van uirvoering en een snelle kenniggeving aan de scheepvaarmiddens te komen, is hee ononbaarlijk de Koning re machtigen, desgevallend, goedkeuring en uirwerking te verlenen aan de wijzigingen, welke volgens de bij artikel VI, § 5 van het Verdrag voorzlene stilzwijgende goedkcuringsprocedure, aan her Reglement en (of) aan zijn Bijlagen werden aangebracht,

Deze procedure geldt dus geenszins voor de fundamentele bepalingen van het Verdrag zelf,

Buuren de voorschriften vervaar in het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee kunnen door de Intergouvernementele Maritieme Consultatieve C'banisatie resolures worden genomen in verband met de routerings- en verkeersscheidingssysremen in zee. De Koning wordt eveneens om dezelfde voornoemde redenen gemachtigd aan deze door de Intergouvernentelle Maritieme Consultarieve Organisatie geroffren resolures uitwerking te verlenen.

Tenslone past her naar aanleiding van her nieuw Verdrag een expliciere wettelijke rechrsgrond vast te leggen om te voorzien in bepalingen rerkaze van de politie- en de scheepvaart in de Belgische wateren welke voor de zeescheepvaart opensraan, war her voorwerp van een vierde toegevoegde paragraaf vormt,

### Art. 3 en 4.

Deze vergen geen bijzonder commentaar,

3. Met het advies van de Raad van State werd rekening gehouden om de teksr van het wetsontwerp aan te vullen en te verbetcren.

*De Minister van Buitcnlandse Zaken  
en van Ontwikkelillgssamenwerkulg,*

R. VAN ELSLANDE.

*De Minister van Verkeerswezen,*

J. CHABERT.

dans un délai raisonnable et que les problèmes qui surgiront seront consciencieusement discutés tant entre les Autorités nationales et l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale qu'entre ces Autorités ~, les administrés, d'autre part.

Le projet de loi porte enfin des peines sur les contraventions et contient une disposition relative à la date d'entrée en vigueur de la loi dont la fixation est laissée à l'appréciation du Roi qui tiendra compte de la date de l'entrée en vigueur de la Convention elle-même et fera à cette occasion le nécessaire pour abroger ou adapter les dispositions d'exécution existantes.

## 2. Commentaires particuliers.

### Article 1.

Cet article comporte le principe de l'approbation de la Convention et de son incorporation dans la législation interne.

### Art. 2.

Afin d'obtenir une procédure souple et rapide en matière d'exécution et une prompte notification aux milieux maritimes, il est indispensable que le Roi soit autorisé d'approuver, le cas échéant, et de mettre en vigueur les amendements qui sont apportés au Règlement et (ou) à ses annexes en venu de l'article VI, § 5 de la Convention selon la procédure d'approbation tacite.

Cette procédure n'est donc pas applicable aux dispositions fondamentales de la Convention proprement dite.

Outre les dispositions contenues dans la Convention sur le Règlement international pour prévenir les abordages en mer, l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale peut prendre des résolutions au sujet des dispositifs de séparation de trafic et des systèmes de routage en mer. Pour les mêmes raisons mentionnées ci-dessus le Roi est également autorisé à mettre en vigueur ces résolutions prises par l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale.

Il convient enfin de fixer à l'occasion de la nouvelle Convention une base légale explicite pour prévoir des dispositions en matière de police et de navigation dans les eaux belges ouvertes à la navigation maritime. Tel est l'objet d'un quatrième paragraphe ajouté.

### Art. 3 et 4.

Ces articles ne nécessitent aucun commentaire particulier.

3. Il a été tenu compte de l'avis du Conseil d'Etat pour compléter et améliorer le texte du projet de loi.

*Le Ministre des Affaires étrangères  
et de la Coopération au Développement,*

R. VAN ELSLANDE.

*Le Ministre des Communications,*

J. CHABERT.

## ADVIES VAN DE RAAD VAN STATE.

De RAAD VAN STATE, afdeling wetgeving, tweede kamer, de 4e juni 1974 door de Minister van Verkeerswezen verzocht hem van advies te dienen over een ontwerp van wet «tot goedkeuring en uitvoering van het Verdrag houdende het Internationale Reglement ter voorkoming van aanvaringen op zee en zijn bijlagen, aangenomen te Londen op 20 oktober 1971», heeft de 17e juni 1974 het volgend advies gegeven:

## Algemene opmerkingen.

Zoals her ontwerp is geredigeerd, stelt her geen enkele straf op schending van de bepalingen van het reglement.

Schending van het bepaalde in het koninklijk besluit van 25 januari 1965 valt onder de strafbepalingen van de wet van 25 augustus 1920, die vervangen is door de wet van 5 juni 1971.

Als de wetgever het Verdrag en het erbij gevoegde reglement goedkeurt, zal dit tot gevolg hebben dat de bepalingen van het eerdervermelde koninklijk besluit die onverenigbaar mochten zijn met die van het nieuwe reglement, stilzwijgend opgeheven of althans voor de duur van het Verdrag geschorst worden.

Aangezien her nieuwe Verdrag en ber erbij gevoegde reglement geen enkele bepaling inzake bestraffing van de misdrijven bevatten, is het zaak van de nationale wetgever te oordelen of zodanige straffen moeten worden ingevoerd. Het is immers zeer de vraag of de in de wet van 5 juni 1972 bepaalde maatregelen nog kunnen worden toegepast bij Koningin 1965 valt nieuwe bepalingen, ook al zijn die grotereels een herhilling van de vroegere bepalingen.

Ook zal de wetgever zich duidelijk moeten uitspreken over de daadwijdte van de goedkeuring en wat de evenmele ophoffing van het koninklijk besluit van 25 januari 1965 bereft.

## Bijzondere opmerkingen.

Voorgesteld wordt het opschrift als volgt te redigeren:

• Ontwerp van wet tot goedkeuring van het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee, 1972 en het erbij gevoegde reglement, aangenomen te Londen op 20 oktober 1972, ..

## Artikel 1.

Dit artikel kan beter als volgt worden geredigeerd:

• Artikel 1: - Het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voorkoming van aanvaringen op zee, 1972 en het erbij gevoegde reglement, aangenomen te Londen op 20 oktober 1972, zullen volkomen uitwerking hebben.

## Artikel 2.

§ 2. - Paragraaf 2 heeft geen ander doel dan de Koning te machtigen om de wijzigingen die in de toekomst in het Verdrag mochten worden, aangebracht overeenkomstig artikel VI van dat Verdrag, in het interne recht in te voeren zonder dat andermaal de instemming van de Kamers moet worden gevraagd.

Die bedoeling zou beter lot uitdrukking komen in de volgende tekst:

• § 2. - Hij mag in voorkomend geval uitwerking verlenen aan de wijzigingen die overeenkomstig artikel VI van het Verdrag in het reglement of in de bijlagen ervan mochten worden aangebracht.

• S 3. - De volgende tekst wordt voorgesteld:

• S 3. - Hij mag ook, onder door hem te bepalen voorwaarden, uitwerking verlenen aan de resoluties, door de Intergouvernementele Maritieme Consulaire Organisatie aangenomen met betrekking tot de verkeersscheidings- en routeringssystemen in zee.

Aan de Nederlandse tekst van de internationale akten moet her woord «Vertaling» voorafgaan.

## AVIS DU CONSEIL D'ETAT.

Le CONSEIL D'ETAT, section de législation, deuxième chambre, saisi par le Ministre des Communications, le 4 juin 1974, d'une demande d'avis sur un projet de loi «relatif à l'approbation et à l'exécution de la Convention concernant le Règlement international pour prévenir les abordages en mer et ses annexes, adoptés à Londres, le 20 octobre 1972», a donné le 17 juin 1974 l'avis suivant:

## Observations générales.

Le projet, tel qu'il est présenté, ne prévoit aucune peine en cas de violation des dispositions du règlement.

La violation des dispositions de l'arrêté royal du 25 janvier 1965 est sanctionnée par la loi du 25 août 1920 qui fut remplacée par la loi du 5 juin 1972.

L'approbation par le législateur de la Convention et du règlement y annexé aura pour conséquence d'abroger implicitement ou tout au moins de suspendre pendant la durée de la Convention les dispositions de l'arrêté royal précité, qui seraient incompatibles avec celles du nouveau règlement.

Etant donné que la Convention nouvelle et le règlement qui y est annexé ne contiennent aucune disposition relative à la répression pénale des infractions, il appartient au législateur national d'appréhender s'il convient de prévoir de telles sanctions. On peut douter, en effet, que les sanctions prévues par la loi du 5 juin 1972 puissent encore s'appliquer à la violation de dispositions nouvelles; même si celles-ci reproduisent en substance les dispositions anciennes,

Il appartiendra aussi au législateur de se prononcer clairement sur la portée de la loi d'assentiment quant à l'abrogation éventuelle de l'arrêté royal du 25 janvier 1965.

## Observations particulières.

La rédaction suivante est proposée pour l'intitulé:

«Projet de loi portant approbation de la Convention sur le règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer et du règlement annexé, adoptés à Londres, le 20 octobre 1972.»

## Article 1er.

Cet article serait mieux rédigé comme suit:

• Article 1. - La Convention sur le règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer et le règlement qui y est annexé, adoptés à Londres, le 20 octobre 1972, sont pris leur plein et entier effet.

## Article 2.

§ 2. - Le § 2 n'a d'autre objet que de donner au Roi le pouvoir d'introduire en droit interne, sans assentiment renouvelé des Chambres, les modifications qui seront apportées à l'avenir à la Convention, conformément à l'article VI de celle-ci.

Cette intention serait mieux exprimée dans le texte ci-après:

• § 2. - Il est autorisé, le cas échéant, à mettre en vigueur les modifications qui seront apportées, conformément à l'article VI de la Convention, au règlement ou à ses annexes.

• § 3. - Le texte suivant est proposé:

• § 3. - Il est également autorisé à mettre en vigueur, dans les conditions qu'il détermine, les résolutions prises par l'Organisation intergouvernementale consultative de la navigation maritime au sujet des dispositifs de routes maritimes.

Le texte néerlandais des actes internationaux doit être précédé de la mention «Vertaling».

De Karner was sarnengesteld uit :

De Heren: G. Van Bunnen, karnervoorzitter,

H. Rousseau en J. van den Bossche, sraatsraden,

P. De Visscher en F. Rigaux, bijzitters van de afdeling wetgeving;

Mevrouw: J. Troyens, griffier.

De overeenstemming tussen de Franse en de Nederlandse tekst werd nagezien onder toezicht van de H. G. Van Bunnen.

Her verslag werd uitgebracht door de H. E. Ronsmans, adjunct-auditeur.

*De Griffier,*

J. TRUYENS.

*De Voorzitter,*

G. VAN BUNNEN.

La chambre était composée de

Messieurs: G. Van Bunnen, président de chambre,

H. Rousseau et J. van den Bossche, conseillers d'Etat,

P. De Visscher et F. Rigaux, conseillers de la section de législation,

Madame: J. Truyens, greffier.

La concordance entre la version française et la version néerlandaise a été vérifiée sous le contrôle de M. G. Van Bunnen.

Le rapport a été présenté par M. E. Ronsmans, auditeur adjoint.

*Le Greffier,*

G. VAN BUNNEN.

## WETSONTWERP

BOUDEWIJN,

Koning der Belgen,

*Aan allen die nu zijn en hierna toezen zullen, ONZE GROET.*

Op de voordrachr. van Onze Minister van Buitenlandse Zaken en van Ontwikkelingssamenwerking en van Onze Minister van Verkeerswezen,

HEBBEN WIJ BESLOTEN EN BESLUITEN WIJ:

OnL~ Minister \... Buitenlandse Zaken en van Onrwikkelingssamenwerking en Onze Minister van Verkeerswezen zijn gelast, in Onze naam, bij de Wetgevende Kamers her wersonrwerp in te dienen, waarvan de rekst volgt:

### Artikel 1.

Het Verdrag inzake de internationale bepalingen ter voor koming van aanvaringen op zee 1972, her bijgevoegde Reglement, en zijn bijlagen, opgemaakt te Londen op 20 oktober 1972, zullen volkomen uitwerking hebben.

### Art.2.

S 1. - De Koning is belast met de uitvoering van het bij artikel 1 bepaald Verdrag en bijgevoegd Reglement.

§ 2. - Hij mag in voorkomend geval uirwerking verle n aan de wijzigingen welke, overeenkomstig artikel VI van voornoemd Verdrag, in dat Reglement of in de Bijlagen ervan mochten worden aangebracht.

S 3. - Hij mag ook, onder door hem te bepalen voor waarden, uirwerking verlenen aan de resoluties, door de Inrigouvernementele Maritieme Consultatieve Organisatie aangenomen met betrekking tot de rourerings- en verkeers scheidingssystemen in zee.

S 4. - Hij regelt de politie en scheepvaart in de Belgische territoriale zee en de Belgische wareren die met de zee in verbinding staan en voor zeeschepen toegankelijk zijn.

## PROJET DE LOI

BAUDOUIN,

Roi des Belges,

*A tous, présents et à venir, SALUT.*

Sur la proposition de Notre Ministre des Affaires étrangères et de la Coopération au Développement et de Notre Ministre des Communications,

Nous AVONS ARRÊTÉ ET ARRÉTONS:

Notre Ministre des Affaires étrangères et de la Coopération au Développement et Notre Ministre des Communications sont chargés de présenter, en Notre nom, aux Chambres législatives, le projet de loi dont la teneur suit:

### Article 1.

la. Convention sur le Règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer, le Règlement y annexé et ses annexes, faits à Londres le 20 octobre 1972, sortiront leur plein et entier effet.

### An. 2.

S 1. - le Roi est chargé de l'exécution de la Convention et du Règlement y annexé prévu à l'article premier.

S 2. - Il est autorisé, le cas échéant, à mettre en vigueur les modifications qui seront apportées, conformément à l'article VI de la Convention précitée, au dit Règlement ou à ses annexes.

S 3. - Il est également autorisé à mettre en vigueur, dans les conditions qu'il détermine, les résolutions prises par l'Organisation Maritime Consultative Intergouvernementale au sujet des systèmes de routes et des dispositifs de séparation du trafic.

S 4. - Il règle la police et la navigation dans la mer territoriale belge et les eaux belges, attenantes à la mer et accessibles aux navires de mer.

## Art. 3.

Wordt gestraft met een gevangenisstraf van acht dagen tot drie maanden en met geldboete van zesentwintig frank tot driehonderd frank of met een van die straffen allen, al wie het bij artikel 1 bedoelde verdrag en toegevoegd reglement, deze wet en hun uitvoeringsbesluiten heeft overtreden.

## Art.4.

De artikelen 2 en 3 van deze wet treden in werking op de hierroe door de Koning vastgestelde datum.

Gegeven te Brussel, op 6 februari 1975.

BOUDEWIJN.

VAN KONINGSWEGE:

*De Minister van Buitenlandse Zaken  
en van Ontwikkelingssamenwerking*

R. VAN ELSLANDE.

*De Minister van Verkeerswezen,*

J. CHABERT.

## Art. 3.

Est puni d'un emprisonnement de huit jours à trois mois et d'une amende de vingt-six à trois cent francs ou d'une de ces peines seulement, celui qui a contrevenu à la Convention et au Règlement visés à l'article premier, à la présente loi et à leurs arrêtés d'exécution.

## Art.4.

Les articles 2 et 3 de la présente loi entrent en vigueur à la date fixée à cet effet par le Roi.

Donné à Bruxelles, le 6 février 1975.

BAUDOUIN.

PAR LE ROI:

*Le Ministre des Affaires étrangères  
et de la Coopération au Développement,*

R. VAN ELSLANDE.

*Le Ministre des Communications,*

J. CHABERT.

(Vertaling.)

## VERDRAG

inzake de Internationale Bepalingen  
ter voorkoming van aanvaringen op zee, 1972 (1).

De Verdragsluitende Partijen,

*Ge/aid* door de wens een grote mate van veiligheid op zee te waarborgen,

Zich *beuist* van de noodzaak de Internationale Bepalingen ter Voorkoming van Aanvaringen op Zee, gehecht aan de Slotakte van de Internationale Conferentie voor de beveiliging van mensenlevens op zee, 1960, te herzien en aan te passen aan de huidige omstandigheden,

*Na oueruiegung* van deze Bepalingen in het licht van de ontwikkelingen, die sedert hun goedkeuring hebben plaatsgevonden,

*Zill overet/lle gekolnt!! als volgt :*

Anikel J.

### Algemene verplichtingen.

De Verdragsluitende Partijen verbinden zich uitvoering te geven aan de hieraan gehechte Voorschriften en andere Bijlagen die te zamen de Internationale Bepalingen ter Voorkoming van Aanvaringen op Zee, 1972, vormen (hierna re noemend « de Bepalingen »).

Artikel II.

### Ondertekening, bekraftiging, aanvaarding, goedkeuring en toetreding.

1. Dit Verdrag staat open voor onderneming tot 1 juni 1973 en slaat daarna open voor toetreding.

2. De Lid-Sraten van de Verenigde Naties of van een van de Gespecialiseerde Organisaties of van de Internationale Organisatie voor Atoomenergie of Partijen bij het Statuut van het Internationaal Gerechtshof kunnen Panij bij dit Verdrag worden door:

a) ondertekening zonder voorbehoud van bekraftiging, aanvaarding of goedkeuring;

b) onderneming onder voorbehoud van bekraftiging, aanvaarding of goedkeuring, gevolgd door bekraftiging, aanvaarding of goedkeuring; of

c) toetreding.

3. Bekraftiging, aanvaarding, goedkeuring of toetreding geschiedt door nederlegging van een daarop strekkende akte bij de Internationale Maritieme Consulratieve Organisatie (hierna te noemen « de Organisatie ») die de Regeringen van de Sraten die dit Verdrag hebben onderkend of daaroor zijn toegetreden kennis geef van de nederlegging van elke akte en van de datum van deze nederlegging.

Artikel III.

### Gebieden waarop het Verdrag van toepassing is.

1. De Verenigde Naties, in gevallen waarin zij her besurend lichaam voor een gebied zijn, of een Verdragsluitende Partij die verantwoordelijk is voor de buitenlandse betrekkingen van een gebied, kunnen

## CONVENTION

sur le Règlement international de 1972  
pour prévenir les abordages en mer (1).

Les Parties à la présente Convention,

Désireuses de maintenir un niveau élevé de sécurité en mer,

Conscientes de la nécessité de réviser et de même à jour les Règles internationales pour prévenir les abordages en mer annexées à l'Acte final de la Conférence internationale de 1960 pour la sauvegarde de la vie humaine en mer,

A/ant examinée ces Règles à la lumière des faits nouveaux survenus depuis leur approbation,

Sont convaincues de ce qui suit :

Article I.

### Obligations générales.

Les Parties à la présente Convention s'engagent à donner effet aux Règles et autres Annexes qui constituent le Règlement international de 1972 pour prévenir les abordages en mer (ci-après dénommé « le Règlement »), joint à la présente Convention.

Article II.

### Signature, ratification, acceptation, approbation et adhésion.

1. La présente Convention est ouverte à la signature jusqu'au 1er juin 1973 et reste ensuite ouverte à l'adhésion.

2. Les Etats membres de l'Organisation des Nations Unies, de l'une quelconque de ses institutions spécialisées, ou de l'Agence internationale de l'énergie atomique, ou parties au Statut de la Cour internationale de Justice peuvent devenir parties à la présente Convention par:

a) signature sans réserve quant à la ratification, l'acceptation ou l'approbation;

b) signature sous réserve de ratification, d'acceptation ou d'approbation, suivie de ratification, d'acceptation ou d'approbation; ou

c) adhésion.

3. La ratification, l'acceptation, l'approbation ou l'adhésion s'effectuent par le dépôt d'un instrument auprès de l'Organisation intergouvernementale consultative de la navigation maritime (ci-après dénommée « l'Organisation »). Celle-ci informe les gouvernements des Etats qui ont signé la présente Convention ou y ont adhéré du dépôt de chaque instrument et de la date de ce dépôt.

Article III.

### Application territoriale.

1. L'Organisation des Nations Unies, lorsqu'elle est responsable de l'administration d'un territoire, ou toute Partie contractante chargée d'assurer les relations internationales d'un territoire peuvent à tout

(I) De Engelsc rekst is ter griffie van de Kamer neergelegd.

(1) le texte anglais de la Convention est déposé au greffe de la Chambre.

te allen tijde de Secretaris-Generaal van de Organisatie (hierna te noemen « de Secretaris-Generaal ») schriftelijk mededelen dat dit Verdrag ook op dat gebied van toepassing zal zijn.

2. Van de datum van ontvangst van de kennisgeving af, of van een zodanige andere datum af als in de kennisgeving mocht zijn vermeld, zal dit Verdrag van toepassing zijn op het daarin genoemde gebied.

3. Elke kennisgeving gedaan overeenkomstig het eerste lid van dit artikel kan ten aanzien van een in die kennisgeving genoemd gebied worden ingetrokken en dit Verdrag zal niet langer op dat gebied van toepassing zijn na één jaar of op een zodanig later tijdstip als mocht zijn aangegeven op het tijdstip van de intrekking.

4. De Secretaris-Generaal doet alle Verdragsluitende Partijen mededeling van elke kennisgeving van toepassing of elke intrekking daarvan, gedaan overeenkomstig dit artikel.

#### Artikel IV.

#### Inwerkingtreding.

1. a) Dit Verdrag treedt in werking twaalf maanden na de datum waarop ten minste 15 Staten wier totale koopvaardijvloot te zamen niet minder dan 65% - hetzij in aantal hetzij naar tonnage — omvat van de wereldvoer van voertuigen mer een bruto inhoud van 100 ton en meer, dit Verdrag hebben gesloten, daarbij in aanmerking nemende aan welke van de twee voorwaarden het eerst is voldaan.

b) Onverminderd het bepaalde onder a) van dit lid treedt dit Verdrag niet in werking vóór 1 januari 1976.

2. De inwerkingtreding len aanzien van Staten die dit Verdrag bekijken, aanvaarden, goedkeuren of daaroor roetreden overeenkomstig artikel II nadar is volstaan aan de voorwaarden voorgeschreven in het eerst lid, onder a) en voordat het Verdrag in werking is getreden, vindt plaats op de datum van inwerkingtreding van het Verdrag.

3. De inwerkingtreding len aanzien van Staten die dit Verdrag bekijken, aanvaarden, goedkeuren of daaroor roetreden na de datum waarop het Verdrag in werking is getreden, vindt plaats op de datum van nederlegging van een akte overeenkomstig artikel B.

4. Na de datum van inwerkingtreding van een amendement van dit Verdrag overeenkomstig artikel VI, vierde lid, geldt elke bekragting, aanvaarding, goedkeuring of roetreding voor het aldus amendement Verdrag.

S. Op de datum van inwerkingtreding van dit Verdrag worden de Internationale Bepalingen ter Voorkeuring van Aanvaringen op Zee, 1960, opgeheven en door de onderhavige Bepalingen vervangen.

6. De Secretaris-Generaal stelt de Regeringen van de Staten die dit Verdrag hebben ondertekend of daaroor zijn roetreden in kennis van de datum van zijn inwerkingtreding.

#### Artikel V.

#### Herzienvingsconferentie.

J. De Organisatie kan een Conferentie bijeenroepen ter herziening van dit Verdrag of van de Bepalingen of van beide.

2. De Organisatie roept een Conferentie van de Verdragsluitende Partijen bijeen ter herziening van dit Verdrag of van de Bepalingen of van beide op verzoek van ten minste een derde van de Verdragsluitende Partijen.

#### Artikel VI.

#### Amendementen aan de Bepalingen.

t. Elke door een Verdragsluitende Partij voorgestelde amendement aan de Bepalingen wordt op verzoek van die Partij binnen de Organisatie in overweging genomen.

2. Indien een zodanig amendement wordt aanvaard door een tweederde meerderheid van degenen die aanwezig zijn en hun stem uit-

moment étendre l'application de la présente Convention à ce territoire, par une notification écrite adressée au Secrétaire général de l'Organisation (ci-après dénommé « le Secrétaire général »).

2. L'application de la présente Convention est effective au territoire désigné dans la notification à partir de la date de réception de celle-ci, ou de telle autre date qui y sera indiquée.

3. Toute notification adressée en application du paragraphe 1 du présent article peut être retirée à l'égard de l'un quelconque des territoires mentionnés dans cette notification; l'extension de l'application de la présente Convention à ce territoire prend fin à l'expiration d'un délai d'un an ou de tout autre délai plus long spécifié au moment du retrait de la notification.

4. Le Secrétaire général informe toutes les Parties contractantes de la notification de toute extension ou du retrait de toute extension adressée en vertu du présent article.

#### Article IV.

#### Entrée en vigueur.

1. a) La présente Convention entre en vigueur douze mois après la date à laquelle au moins 15 Etats dont les flottes marchandes représentent au total au moins 65 pour cent soit en nombre de navires soit en tonnage de la flotte mondiale des navires de 100 tonneaux de jauge brute ou davantage sont devenus parties à cette Convention, celle des deux conditions qui sera remplie la première étant prise en considération.

b) Nonobstant les dispositions de l'alinéa a) du présent paragraphe, la présente Convention n'entre pas en vigueur avant le 1er janvier 1976.

2. La date de l'entrée en vigueur pour les Etats qui ratifient, acceptent, approuvent la Convention ou y adhèrent conformément à l'article B après que les conditions prescrites à l'alinéa a) du paragraphe 1 ont été réunies et avant que la Convention n'entre en vigueur, est celle de l'entrée en vigueur de la Convention.

3. Pour les Etats qui ratifient, acceptent, approuvent la Convention ou y adhèrent après la date de son entrée en vigueur, la Convention entre en vigueur à la date du dépôt d'un instrument prévu à l'article II.

4. Après la date d'entrée en vigueur d'un amendement à la présente Convention, conformément au paragraphe 3 de l'article VI, toute ratification, acceptation, approbation ou adhésion s'applique au texte modifié de la Convention.

5. A la date de l'entrée en vigueur de la présente Convention, le Règlement remplace et abroge les Règles internationales de 1960 pour prévenir les abordages en mer.

6. Le Secrétaire général informe les gouvernements des Etats qui ont signé la présente Convention ou y ont adhéré de la date de son entrée en vigueur.

#### Article V.

#### Conférence chargée de la révision des textes.

1. L'Organisation peut convoquer une conférence ayant pour objet de réviser la présente Convention, ou le Règlement, ou la Convention et le Règlement.

2. A la demande du tiers au moins des Parties contractantes, l'Organisation convoque une conférence des Parties contractantes ayant pour objet de réviser la présente Convention, ou le Règlement, ou la Convention et le Règlement.

#### Article VI.

#### Amendements au Règlement.

1. Tout amendement au Règlement proposé par une Partie contractante est examiné au sein de l'Organisation à la demande de cette Partie.

2. S'il est adopté à la majorité des deux tiers des Membres représentants et votants du Comité de la sécurité maritime de l'Organisation,

brengen in de Maritieme Veiligheidscommissie van de Organisatie, wordt her ter kennis gebracht van alle Verdragsluitende Partijen en Leden van de Organisatie en wel uiterlijk zes maanden voor her door de Algemene Vergadering van de Organisatie in overweging wordt genomen. Een Verdragsluitende Partij, die geen Lid van de Organisatie is, heeft het recht aan de besprekingen deel te nemen wanneer her amendement door de Algemene Vergadering in overweging wordt genomen.

3. Indien het amendement wordt aanvaard door een twee derde meerderheid van degenen die aanwezig zijn en hun stem uitbrengen in de Algemene Vergadering, wordt het door de Secretaris-Generaal ter kennis gebracht van alle Verdragsluitende Partijen met her oog op zijn aanvaarding.

4. Een zodanig amendement wordt van kracht op een door de Algemene Vergadering op het tijdstip van zijn aanvaarding te bepalen datum, tenzij op een tezelfdertijd door de Algemene Vergadering bepaalde eerder datum meer dan een derde van de Verdragsluitende Partijen de Organisatie in kennis stellen van hun bezwaren tegen het amendement. De Algemene Vergadering bepaalt de in dit lid bedoelde data met een twee derde meerderheid van degenen die aanwezig zijn en hun stem uitbrengen.

5. Bij de inwerkingtreding van een amendement treedt het in de plaats van de vroegere bepaling waarop het amendement berrekking heeft en doet haar te niet voor alle Verdragsluitende Partijen die tegen dit amendement geen bezwaar hebben gemaakt.

6. De Secretaris-Generaal stelt alle Verdragsluitende Partijen en Leden van de Organisatie in kennis van elk verzoek en elke mededeling overeenkomstig dit artikel en van de daarop her amendement in werking treedt.

#### Anikel VII.

#### Opzegging.

1. Een Verdragsluitende Partij kan dit Verdrag na verloop van vijf jaren na de daarop waarop het Verdrag voor die Partij in werking is getreden, te allen rijde: opzeggen.

2. Opgunning geschiedt door de nederlegging van een akte bij de Organisatie. De Secretaris-Generaal stelt alle andere Verdragsluitende Partijen in kennis van de ontvangst van de akte van opgunning en van de daarop van nederlegging daarvan.

3. Een opzegging wordt van kracht één jaar na de nederlegging van de akte, dan wel op een zodanig later tijdstip als in de akte is vermeld.

#### Anikel VIII.

#### Nederlegging en registratie.

1. Dit Verdrag en de Beperkingen worden nedergelegd bij de Organisatie en de Secretaris-Generaal zal voor eensluidend gewaarmerkte afschriften daarvan toezenden aan alle Regeringen van de Staten die dit Verdrag hebben ondertekend of daane zijn toegetreden.

2. Wanneer dit Verdrag in werking treedt, wordt de tekst door de Secretaris-Generaal toegezonden aan her Secretariaat van de Verenigde Naties voor registratie en publicatie overeenkomstig artikel 102 van het Handvest der Verenigde Naties.

#### Artikel IX.

#### Talen.

Dit Verdrag is te zamen met de Beperkingen opgescrewd in één enkel exemplaar in de Engelse en de Franse taal, zijnde beide teksten gelijk authentiek. Officiële vertalingen in de Russische en de Spaanse taal zullen worden opgescrewd en nedergescrewd bij her onderrekende oorspronkelijke exemplaar.

Ten blyke toaaran de ondergetekenden, daartoe behoorlijk gernachtdig door hun onderscheiden Regeringen, dit Verdrag hebben ondertekend.

Gedaan te Londen, 20 oktober 1972.

L'amendement est communiqué à toutes les Parties contractantes et à tous les Membres de l'Organisation six mois au moins avant d'être examiné par l'Assemblée de l'Organisation. Toute Partie contractante qui n'est pas membre de l'Organisation a droit à proposer à l'examen de l'amendement par l'Assemblée.

3. S'il est adopté à la majorité des deux tiers des Membres présents et votants de l'Assemblée, l'amendement est communiqué par le Secrétaire général à toutes les Parties contractantes pour approbation.

4. Cet amendement entre en vigueur à une date qui est fixée par l'Assemblée au moment de son adoption, sauf si, à une date antérieure fixée par l'Assemblée au moment de l'adoption, plus d'un tiers des Parties contractantes ont notifié à l'Organisation leur objection à l'amendement. La décision de l'Assemblée relative aux dates mentionnées dans le présent paragraphe est prise à la majorité des deux tiers des Membres présents et votants.

5. Lorsqu'il entre en vigueur, tout amendement remplace et rend caduque, pour toutes les Parties contractantes qui n'ont pas élevé d'objection à cet amendement, toute disposition antérieure à laquelle il s'applique.

6. Le Secrétaire général informe toutes les Parties contractantes et tous les Membres de l'Organisation de toute demande et de toute communication reçues en application du présent article ainsi que de la date d'entrée en vigueur de tout amendement.

#### Article VII.

#### Désignation.

I. La présente Convention peut être dénoncée par une Partie contractante à tout moment après l'expiration d'une période de cinq ans à compter de la date à laquelle la Convention est entrée en vigueur à l'égard de cette Partie.

2. La dénonciation s'effectue par le dépôt d'un instrument auprès de l'Organisation. Le Secrétaire général informe toutes les autres Parties contractantes de la réception de l'instrument de dénonciation et de la date de son dépôt.

3. Une dénonciation prend effet un an après la date du dépôt de l'instrument, ou à l'expiration de tout autre délai plus long spécifié dans l'instrument.

#### Article VIII.

#### Dépôt et enregistrement.

I. La présente Convention et le Règlement sont déposés auprès de l'Organisation et le Secrétaire général en transmet des copies certifiées conformes à tous les gouvernements des Etats qui ont signé la présente Convention, ou y ont adhéré.

2. Lors de l'entrée en vigueur de la présente Convention, le Secrétaire général en transmet le texte au Secrétaire de l'Organisation des Nations Unies en vue de son enregistrement et de sa publication, conformément à l'article 102 de la Charte des Nations Unies.

#### Article IX.

#### Langues.

La présente Convention et le Règlement sont établies en un seul exemplaire en langues française et anglaise, les deux textes faisant également foi. Il en est établi des traductions officielles en langues russe et espagnole qui sont déposées avec l'exemplaire original revêtus des signatures.

En foi de quoi les soussignés, dûment autorisés à cet effet par leurs gouvernements, ont apposé leur signature à la présente Convention.

Fait à Londres, ce vingt octobre mil neuf cent soixante-douze.

*Voor de Regering van het Koninkrijk België:*

Onder voorbehoud van bekraftiging.

J. VAN DEN BOSCH.

*Voor de Regering van de Federatieve Republiek Brazilië :*

Onder voorbehoud van bekraftiging.

SERGIO CORREA DA COSTA.

23 mei 1973.

*Voor de Regering van de Volksrepubliek Bulgarije:*

Onder voorbehoud van bekraftiging.

A. NIKOLOV.

*Voor de Regering van het Koninkrijk Denemarken:*

Onder voorbehoud van bekraftiging.

ERLING KRISTIANSEN.

17 november 1972.

*Voor dt! R/glr;ng uatl d~ Republiek Finland:*

Onder voorbehoud V3n bekhriging.

AXEL ASPELJN.

*Voor de Regering van de Franse Republiek:*

Onder voorbehoud v3o aanvaarding.

J. DENOYELLE.

9 november 1972.

*Voor de Regering van dt! Bondsrepubliek Duitsland:*

Onder voorbehoud van bekraftiging.

DR. BREUER.

*Voor Je Regering llan Je Republiek Ghana:*

Onder voorbehoud van bekf3chtiging.

C. I.C.T. DZIWORSHIE.

*Voor Je Regering an het Koninkrijk Griekenland:*

Onder voorbehoud V3n bekraftiging.

N. BROUMAS.

17 mei 1973.

*Voor de Regering van de Republiek IJsland:*

Onder voorbehoud v3n goedkeuring.

PALL RAGNARSSON.

*Voor de Regering van Je Republiek Indië:*

M. RASGOTRA.

30 mei 1973.

*POlir le Gouvernement du Royaume de Belgique:*

Sous réserve de ratification.

J. VAN DEN BOSCH.

*Pour le Gouvernement de la République fédérative du Brésil:*

Sous réserve de ratification.

SERGIO CORREA DA COSTA.

23 mai 1973.

*Pour le Gouvernement de la République papillaire de Bulgarie:*

Sous réserve de ratification.

A. NIKOLOV.

*Pour le Gouvernement du Royaume du Danemark:*

Sous réserve de ratification.

ERLING KRISTIANSEN.

17 novembre 1972.

*Pour le Gouvernement de la République de Finlande:*

Sous réserve de ratification.

AXEL ASPELIN.

*Pour le Gouvernement de la République française:*

Sous réserve d'acceptation.

J. DENOYELLE.

9 novembre 1972.

*Pour le Gouvernement de la République fédérale d'Allemagne:*

Sous réserve de ratification.

DR. BREUER.

*Pour le Gouvernement de la République du Ghana:*

Sous réserve de ratification.

C. K. T. DZIWORSHIE.

*Pour le Gouvernement du Royaume de Grèce:*

Sous réserve de ratification.

N. BROUMAS.

17 mai 1973.

*Pour le Gouvernement de la République d'Irlande:*

Sous réserve d'approbation.

PALL RAGNARSSON.

*Pour le Gouvernement de la République de Irlande :*

M. RASGOTRA.

30 mai 1973.

Voor de Regering van de Republiek Indië:

Onder voorbehoud van aanvaarding.

HAMIMJAR S. ATMAD JA.

Voor de Regering van Ierland:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

DONAL O'SULLIVAN.

30 mei 1973.

Voor de Regering van de Republiek Italië:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

VITTORIO ARTUSIO.

Voor de Regering van de Khmer Republiek:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

HAN KANG.

Voor de Regering van de Republiek Korea:

Onder voorbehoud van aanvaarding.

KYIING NOK CHOI.

23 oktober 1m.

Voor de Regering van de Staat Koeweit:

Onder voorbehoud van aanvaarding.

A. R. MULLA HUSSEIN.

Voor de Regering van Nieuw Zeeland:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

T. H. McCOMBS.

1 juni 1973.

Voor de Regering van het Koninkrijk Noorwegen:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

NEUBERTH WIE.

Voor de Regering van de Volksrepubliek Polen:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

ARTUR STAREWICZ.

Voor de Regering van de Portugese Republiek:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

B. CADETE.

Voor de Regering van het Koninkrijk Zweden:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

GORAN STEEN.

Voor de Regering van het Ztotsersche Eedgenootschap:

Onder voorbehoud van bekraftiging.

R. BAR.

24 januari 1973.

Pour le Gouvernement de la République d'Indonésie :

Sous réserve d'acceptation.

HAMIMJAR S. ATMADJA.

Pour le Gouvernement de l'Irlande :

Sous réserve de ratification.

DONAL O'SULLIVAN.

30 mai 1973.

Pour le Gouvernement de la République italienne :

Sous réserve de ratification.

VITTORIO ARTEMISIO.

Pour le Gouvernement de la République khmère:

Sous réserve de ratification.

HAN KANG.

Pour le Gouvernement de la République de Corée:

Sous réserve d'acceptation.

KYUNG NOK CHOI.

23 octobre 1972.

Pour le Gouvernement de l'Etat du Kowait:

Sous réserve d'acceptation.

A. R. MULLA HUSSEIN.

Pour le Gouvernement de la Nouvelle Zélande:

Sous réserve de ratification.

T. H. McCOMBS.

1er juin 1973.

Pour le Gouvernement du Royaume de Norvège:

Sous réserve de ratification.

NEUBERTH WIE.

Pour le Gouvernement de la République populaire de Pologne:

Sous réserve de ratification.

ARTUR STAREWICZ.

Pour le Gouvernement de la République portugaise:

Sous réserve de ratification.

B. CADETE.

Pour le Gouvernement du Royaume de Suède:

Sous réserve de ratification.

GORAN STEEN.

Pour le Gouvernement de la Confédération suisse:

Sous réserve de ratification.

R. BAR.

24 janvier 1973.

Voor de Regering van het Verenigd Koninkrijk  
van Groot-Brittannië en Noord-Ierland :

Onder voorbehoud van aanvaarding.

A. C. MANSON.

Voor de Regering van de Verenigde Staten van Amerika :

Onder voorbehoud van aanvaarding.

WILLIAM L. MORRISON.

STUART S. BECKWITH.

Pour le Gouvernement du Royaume-Uni de Grande-Bretagne  
et d'Irlande du Nord :

Sous réserve d'acceptation.

A. C. MANSON.

Pour le Gouvernement des États-Unis d'Amérique :

Sous réserve d'acceptation.

WILLIAM L. MORRISON.

STUART S. BECKWITH.

INTERNATIONAAL REGLEMENT  
TER VOORKOMING VAN AANVARINGEN OP ZEE,  
1972.

DEEL A. - ALGEMEEN.

Voorschrift 1.

Toepassing.

a) Deze Voorschriften zijn van toepassing op alle vaartuigen in volle zee en op alle wateren die daarmede in verbinding staan en bevaarbaar zijn voor zeegaande vaartuigen.

b) Niets in deze Voorschriften verzet zich tegen het toepassen van bijzondere voorschriften uitgevaardigd door een bevoegde instantie voor reden-, havens-, rivieren-, meren of binnenvaartraden, die in verbinding staan met de volle zee en bevaarbaar zijn voor zeegaande vaartuigen. Zulke bijzondere voorschriften dienen zoveel mogelijk overeen te stemmen met deze Voorschriften.

c) Niets in deze Voorschriften verzet zich tegen het toepassen van bijzondere voorschriften uitgevaardigd door de Regering van een Staat met betrekking tot aanvullende posities- of seinlichelen of fluitseinen voor oorlogschepen voor vaartuigen in convooi of niet berrekking tot aanvullende posities- of seinlichelen voor vissersvaartuigen bezig met de uitoefening van de visserij in vlootverband.

*Ijew* volvullende posities- of seinlichelen of fluitseinen dienen voor zover mogelijk zodanig te zijn, dat zij niet kunnen worden gehouden voor enig licht of "in", elders in deze Voorschriften voorgeschreven.

d) Door de Organisatie kunnen verkeersscheidingsregels worden aangenomen, waarop deze Voorschriften van toepassing zijn.

e) Indien de betrokken Regering van mening is dat een vaanuig van bijzondere constructie of bestemd voor bijzondere opdrachten, met betrekking tot het aantal, de plaats en de zichtbaarheid van lichten of dagmerken, zomende de boog, waarover de lichten dienen te schijnen, - in volledigheid niet volledig kan voldoen aan de bepalingen van één of meer van deze Voorschriften zonder de bijzondere functie van het vaanuig te belemmeren, dient zulk een vaartuig met berrekking tot het aantal, de plaats en de zichtbaarheid van lichten of dagmerken, zomende de boog, in aarde de lichten dienen te schijnen, - in soeken aanziend van de plaatsing en de kenmerken van apparaten voor geluidscellen, te voldoen aan zodanige andere bepalingen als naar het oordeel van de Regering voor dat vaanuig het meest met deze Voorschriften overeenkomen.

Voorschrift 2.

Verantwoordelijkheid.

a) Niet in deze Voorschriften onrheft een vaartuig, zijn reder, kapitein of bemanning aan de aansprakelijkheid voor de gevolgen van enige nalatigheid in de naleving van deze Voorschriften, dan wel van veronachtruring van enige voorzorgsmaatregel die volgens her gewone zeemansgeheim of door de bijzondere omstandigheden waarin her vaartuig zich bevindt, geboden is,

h) Rij her uitleggen en naleven van deze Voorschriften dient goed rekening te worden gehouden mer alle gevaren voor de navigatie en voor navarering en mer bijzondere omstandigheden, waaronder de beperkingen van de betrokken vaartuigen, die ter vermindering van onmiddellijk gevaar het afwijken van deze Voorschriften noodzakelijk kunnen maken.

Voorschrift 3.

Algemene begripsomschrijvingen.

Voor de toepassing van deze Voorschriften, behalve waar her zinsverband anders vereist:

a) Omvar her woord "vaartuig" elk drijvend tuig, met inbegrip van vaartuigen zonder warerverplaatsing en warerfliegertuigen, gebruikt of geschikt om te worden gebruikt als een middel van vervoer te water.

REGLEMENT INTERNATIONAL  
DE 1972  
POUR PREVENIR LES ABORDAGES ,IER.

PARTIE A. - GENERALITES.

Règle 1.

Champ d'application.

a) Les présentes Règles s'appliquent à tous les navires en haute mer et dans toutes les eaux attenantes accessibles aux navires de mer.

b) Aucune disposition des présentes Règles ne saurait entraver l'application de prescriptions spéciales édictées par l'autorité compétente au sujet de la navigation dans les rades, les ports, sur les fleuves, les lacs ou les voies de navigation intérieure attenantes à la haute mer et accessibles aux navires de mer. Toutefois, ces prescriptions spéciales doivent être conformes d'autant près que possible aux présentes Règles.

c) Aucune disposition des présentes Règles ne saurait entraver l'application des prescriptions spéciales édictées par le gouvernement d'un Etat en vue d'augmenter le nombre des feux de position, signaux lumineux ou signaux au sifflet à utiliser par les bâtiments de guerre et les navires en convoi, ou en vue d'augmenter le nombre des feux de situation ou signaux lumineux à utiliser par les navires en train de pêcher et constituant une flottille de pêche.

Ces feux de position, signaux lumineux ou signaux au sifflet supplémentaire doivent, dans toute la mesure du possible, être tels qu'il soit impossible de les confondre avec tout autre feu ou signal autorisé par ailleurs dans les présentes Règles.

d) L'Organisation peut adopter des dispositifs de séparation du trafic aux fins des présentes Règles.

e) Toutes fois qu'un gouvernement considère qu'un navire de construction spéciale ou affecté à des opérations spéciales ne peut se conformer à toutes les dispositions de l'une quelconque des présentes Règles en ce qui concerne le nombre, l'emplacement, la portée ou le secteur de visibilité des feux ou marques, ainsi que l'implantation et les caractéristiques des dispositifs de signalisation sonore, sans gêner les fonctions spéciales du navire, ce navire doit se conformer à relais autres dispositions relatives au nombre, à l'emplacement, à la portée ou au secteur de visibilité des feux ou marques, ainsi qu'à l'implantation et aux caractéristiques des dispositifs de signalisation sonore, qui, de l'avis du gouvernement intéressé, permettent dans ces cas de se conformer d'autant près que possible aux présentes Règles.

Règle 2.

Responsabilité.

a) Aucune disposition des présentes Règles ne saurait exonerer soit un navire, soit son propriétaire, son capitaine ou son équipage des conséquences d'une négligence quelconque quant à l'application des présentes Règles ou quant à toute précaution que commandent l'expérience ordinaire du marin ou les circonstances particulières dans lesquelles se trouve le navire.

b) En interprétant et en appliquant les présentes Règles, on doit tenir dûment compte de tous les dangers de la navigation et des risques d'abordage, ainsi que de toutes les circonstances particulières, notamment les limites d'utilisation des navires en cause, qui peuvent obliger à s'écartez des présentes Règles pour éviter un danger immédiat..

Règle 3.

Définitions générales.

Aux fins des présentes Règles, sauf disposition contraires résultant du contexte :

al Le terme "navire" désigne tout engin ou tout appareil de quelque nature que ce soit, y compris les engins sans tirant d'eau et les hydravions, utilisé ou susceptible d'être utilisé comme moyen de transport sur l'eau.

- b) Beteekt de uitdrukking «werkbaar» voortbewogen vaartuig elk vaartuig voortbewogen door machines.
- c) Beteekt her woord «zeilvaarrig» elk vaartuig dat onder zeil is mits de voortsstuwingsmachines, indien angebracht, niet worden gebruikt.
- d) Beteekt de uitdrukking «vaartruig» bezig met de uitoefening van de visserij een vaartuig dat vist met netten, lijnen, sleepnertsen of ander vistuig, die de manœuvrerebaarheid beperken, maar omvat niet een vaartuig dat vist met sleeplijnen of ander visruig, die de manœuvrerebaarheid niet beperken.
- e) Beteekt het woord «watervliegtuig» elk luchtvaartuig ongewen op her water te manœuvreren.
- f) Beteekt de uitdrukking «onmanœuvrerebaar vaartruig» een vaartuig dat wegens een buirengewone omstandigheid niet in staat is te manœuvreren zoals vereist volgens deze voorschriften en dat daardoor niet in staat is voor een ander vaartuig uit te wijken.
- g) Beteekn de uitdrukking «beperkt manœuvrerebaar vaartuig» een vaartruig dat door de aard van zijn werk beperkt is in zijn mogelijkheid om te manœuvreren zoals vereist volgens deze Voorschriften en dat daardoor niet in staat is voor een ander vaartuig uit te wijken.
- De volgende vaartuigen worden beschouwd als beperkt manœuvrerebare vaartuigen:
- een vaartruig bezig met het leggen, onderhouden of lichten van een navigatiemerk, een ouderzeese kabel of een pijpleiding;
  - een vaartuig bezig met baggeren, opnamewerkzaamheden of werkzaamheden onder water;
  - een vunug bel met voorraden of mer her overbrengen van personen, proviand of lading terwijl her varend is;
  - een vaartruig bezig met laien opstijgen of landen van luchtvaartuigen;
  - een yaareui; bezig met mijnenveggwerkzaamheden;
  - een vaartuig bezig met sleepwerkzaamheden van zodanige aard dat daardoor her slepende vaartuig en zijn sleep ernstig beperkt zijn in zijn mogelijkheid af te wijken van de koers die zij volgt.
  - Berekent de uitdrukking «vaartuig door zijn diepgang beperkt in zijn manœuvrerebaarheid» een werktuiglijk voortbewogen vaartuig dat wegens zijn diepgang ten opzichte van de beschikbare waterdiepte ernstig beperkt is in zijn mogelijkheid af te wijken van de koers die het volgt.
  - Beteekn het woord «varend» dat een vaartuig niet ten anker ligt, niet is vastgemaakt aan de wal of niet aan de grond zit.
  - Beteeken de woorden «lengte» en «breedte» van een vaartuig de lengte over alles en de grootste breedte buitenwerks.
  - Worden vanuitgegaapt in zicht van elkaar te zijn alleen wanneer het ene vanaf het andere met hee oog kan worden waargenomen.
- I) Beleken de uitdrukking «beperkt zicht» elke situatie waarin het zicht wordt beperkt door mist, nevelig weer, sneeuwval, zware regen, buien, zandsromen, of andere soortgelijke oorzaken.

## DEEL B. - VOORSCHRIFTEN BETREFFENDE HET UITWIJKEN.

## AFDELING J. - GEDRAG VAN VAARTUIGEN BIJ ELK SOORT ZICHT.

Voorschrijf 4.

Toepassing,

De voorschriften in deze Afdeling zijn van toepassing bij elk soort zicht,

Voorschrijf 5.

Uitkijk,

Elk vaartuig dient te allen tijde goede uirkijk te houden door te kijken en te luisteren alsook door gebruik te maken van alle beschikbare middelen die in de heersende omstandigheden en roestanden passend zijn ten einde een volledige beoordeling van de situatie en van het gevaar voor aanvaring te kunnen maken,

b) L'expression «navire à propulsion mécanique» désigne tout navire mû par une machine.

c) L'expression «navire à voile» désigne tout navire rehaussé à la voile, même s'il possède une machine propulsive, à condition toutefois que celle-ci ne soit pas utilisée.

d) L'expression "navire en train de pêcher" désigne tout navire qui pêche avec des filets, lignes, chaluts ou autres engins de pêche réduisant sa capacité de manœuvre, mais ne s'applique pas aux navires qui pêchent avec des lignes traînantes ou autres engins de pêche ne réduisant pas leur capacité de manœuvre.

e) Le terme «hydravion» désigne tout aéronef conçu pour manœuvrer sur l'eau.

f) L'expression «navire qui n'est pas maître de sa manœuvre» désigne un navire qui, en raison de circonstances exceptionnelles, n'est pas en mesure de manœuvrer conformément aux présentes Règles et ne peut donc pas s'écartier de la route d'un autre navire.

g) L'expression «navire à capacité de manœuvre restreinte» désigne tout navire dont la capacité à manœuvrer conformément aux présentes Règles est limitée par la nature de ses travaux, et qui ne peut par conséquent pas s'écartier de la route d'un autre navire.

Les navires suivants doivent être considérés comme navires à capacité de manœuvre restreinte :

- les navires en train de poser ou de relever une bouée, un câble ou un pipe-line sous-marins, ou d'en assurer l'entretien;
- les navires en train d'effectuer des opérations de dragage, d'hydrographie ou d'océanographie, ou des travaux sous-marins;
- les navires en train d'effectuer un ravitaillement ou de transborder des personnes, des provisions ou une cargaison et faire route;
- les navires en train d'effectuer des opérations de décollage ou d'apontage ou de récupération d'aéronefs;
- les navires en train d'effectuer des opérations de dragage de mines;

v) les navires en train d'effectuer une opération de remorquage qui permet difficilement au navire remorqueur et à sa remorque de modifier leur route.

h) L'expression "navire handicapé par son tirant d'eau" désigne tout navire à propulsion mécanique qui, en raison de son tirant d'eau et de la profondeur de l'eau disponible, peut difficilement modifier son cap.

i) L'expression «faire route» s'applique à tout navire qui n'est ni à l'ancre, ni amarré à terre, ni échoué.

j) Les termes «longueur» et «largeur» d'un navire désignent sa longueur hors tour et sa plus grande largeur.

k) Deux navires ne sont considérés comme étant en vue l'un de l'autre que lorsque l'un d'eux peut être observé visuellement par l'autre.

l) L'expression «visibilité réduite» désigne toute situation où la visibilité est diminuée par suite de brume, brouillard, neige, forts grains de pluie ou tempêtes de sable, ou pour toutes autres causes analogues.

## PARTIE B. - REGLES DE BARRE ET DE ROUIE.

## SECTION I. - CONDmTE DES NAVIRES DANS TOUTES LES CONDmONS DE VISffiUTE.

Règle 4.

Champ d'application.

Les règles de la présente section s'appliquent dans toutes les conditions de visibilité.

Règle 5.

Veille.

Tout navire doit en permanence assurer une veille visuelle et auditive appropriée, en utilisant également tous les moyens disponibles qui sont adaptés aux circonstances et conditions existantes, de manière à permettre une pleine appréciation de la situation et du risque d'abordage.

## Voorschrift 6.

## Veilige vaart.

Elk vaartuig dient te allen tijde een veilige vaart aan te houden zodat het juiste en doeltreffende maatregelen kan nemen ter vermindering van aanvaring en kan worden gestopt binnen een aan de heersende omstandigheden en toestanden aangepaste afstand.

Bij de bepaling van een veilige vaart dient onder meer rekening te worden gehouden met de volgende factoren :

## a) Door alle vaartuigen :

- i) de zichtbaarheid;
- ii) de verkeersdichtheid, met inbegrip van concentraties van vissersvaartuigen of andere vaartuigen;
- iii) de manoeuvreerbaarheid van het vaartuig, in her bijzonder wat betreft de afstand waarbij men gesopt kan worden en de wendbaarheid in verband met de heersende toestanden;
- iv) des nachts de aanwezigheid van achtergrondlicht zoals van wachtlichten of het stralen van zijn eigen lichten;
- v) de toestand van wind, zee en stroom en de nabijheid van gevaren voor de navigatie;
- vi) de diepgang ten opzichte van de beschikbare waterdiepte.

## b) Bovendien, door vaartuigen met een goed werkende radar :

- i) de kenmerken, doeltreffendheid en beperkingen van de radarinstallatie;
- ii) evenmele beperkingen opgelegd door her gebruikte radarbereik;
- iii) de invloed van de loesrand van de zee, hee weer en andere storende invloeden op de detectie met behulp van radar;
- iv) de mogelijkheid dat kleine vaartuigen, ijs en andere drijvende voorwerpen niet op voldoende afstand mer behulp van radar worden ontdekt;
- v) het aantal, de plaats en de beweging van met behulp van radar waargenomen vaartuigen;
- vi) her nauwkeuriger beoordelen van de zichtbaarheid die eventueel mogelijk is wanneer de radar wordt gebruikt om de afstand tot vaartuigen of andere voorwerpen in de omgeving te bepalen.

## Voorschrift 7.

## Gevaar voor aanvaring..

a) Elk vaartuig dient alle beschikbare middelen te gebruiken, passend in de heersende omstandigheden en toestanden, om te bepalen of er gevaar voor aanvaring bestaat. In geval l'én twijfel wordt een zodanig gevaar ~Chl te bestaan,

b) Er dient een juist gebruik te worden gemaakt van radar-apparatuur, indien aangebracht en goed werkend, mer inbegrip van her naspoeren over grote afstand ten einde een vroegtijdige waarschuwing te verkrijgen van her gevaar voor aanvaring en met inbegrip van plorren of een gelijkwaardig stelselmatig nagaan van onbekende voorwerpen.

c) Er dienen geen gevorderklaringen te worden gemaakt op grond van summiere gegevens, vooral niet van summiere gegevens verkregen met behulp van radar.

d) Bij de bepaling of er gevaar voor aanvaring bestaat dient onder meer rekening te worden gehouden met de volgende overwegingen:

- i) een zodanig gevaar wordt geacht te bestaan indien de kompaspeiling van een naderend vaartuig niet noemenswaardig verandert;
- ii) ulfs wanneer een aanmerkelijke verandering in de peiling blijkt, kan een zodanig gevaar soms bestaan, vooral bij het naderen van een zeer groot vaartuig of een sleep of bij her dicht naderen van een vaartuig.

## Voorschrift 8.

## Maatregelen ter vermindering van aanvaring.

a) Alle maatregelen ter vermindering van aanvaring dienen, indien de omstandigheden zulks toelaten, doelmatig te zijn en ruim op tijd te worden genomen, daarbij goed rekening houdend met de gebruik van goede zeemanschap.

## Règle 6.

## Vitesse de sécurité.

Tout navire doit maintenir en permanence une vitesse de sécurité telle qu'il puisse prendre des mesures appropriées et efficaces pour éviter un abordage et pour s'arrêter sur une distance adaptée aux circonstances et conditions existantes.

Les facteurs suivants doivent notamment être pris en considération pour déterminer la vitesse de sécurité :

## a) Par tous les navires :

- i) la visibilité;
- ii) la densité du trafic et notamment les concentrations de navires de pêche ou de tous autres navires;
- iii) la capacité de manœuvre du navire et plus particulièrement sa distance d'arrêt et ses qualités de giration dans les conditions existantes;
- iv) de nuit, la présence d'un arrière-plan lumineux tel que celui créé par des feux côtiers ou une diffusion de la lumière des propres feux du navire;
- v) l'état du vent, de la mer et des courants et la proximité de risques pour la navigation;
- vi) le tirant d'eau en fonction de la hauteur d'eau disponible.

## b) De plus, par les navires qui utilisent un radar :

- i) les caractéristiques, l'efficacité et les limites d'utilisation de l'équipement radar;
- ii) les limitations qui résultent de l'échelle de portée utilisée sur le radar;
- iii) l'effet de l'état de la mer, des conditions météorologiques et d'autres sources de brouillage sur la détection au radar;
- iv) le fait que les petits bâtiments, les glaces et d'autres objets flottants peuvent ne pas être détectés par le radar à une distance suffisante;
- v) le nombre, la position et le mouvement des navires détectés par le radar;
- vi) le fait qu'il est possible d'apprécier plus exactement la visibilité lorsque le radar est utilisé pour déterminer la distance des navires et des autres objets situés dans les parages..

## Règle 7.

## Risque d'abordage.

a) Tout navire doit utiliser tous les moyens disponibles qui sont adaptés au "circonstances et conditions existantes pour déterminer s'il existe un risque d'abordage. S'il y a doute quant au risque d'abordage, on doit considérer que ce risque existe.

b) S'il y a à bord un équipement radar en état de marche, on doit l'utiliser de façon appropriée en recourant au balayage à longue portée afin de déceler à l'avance un risque d'abordage, ainsi qu'à plotting radar ou à toute autre observation systématique équivalente des objets détectés.

c) On doit éviter de tirer des conclusions de renseignements insuffisants, notamment de renseignements radar insuffisants..

d) L'évaluation d'un risque d'abordage doit notamment tenir compte des considérations suivantes:

- i) il y a risque d'abordage si le relèvement au compas d'un navire qui s'approche ne change pas de manière appréciable;
- ii) un tel risque peut parfois exister même si l'on observe une variation appréciable du relèvement, particulièrement lorsque l'on s'approche d'un très grand navire, d'un train de remorque ou d'un navire qui est à courte distance..

## Règle 8.

## Manœuvres pour éviter les abordages.

a) Toute manœuvre entreprise pour éviter un abordage doit, si les circonstances le permettent, être exécutée franchement, largement à temps et conformément aux bons usages maritimes.

b) Elke verandering van koers en/of vaart ter vermindering van aanvaring dienr, indien de omstandigheden zulks roelaten, groot genoeg te zijn om voor een ander vaartuig onmiddellijk visueel zichtbaar te zijn of met behulp van radar gemakkelijk te kunnen worden waargenomen; een opeenvolging van kleine veranderingen van koers en/of vaart dient te worden vermeden.

c) Indien daarvoor voldoende ruimte is, kan een koersverandering alleen de meest doelreffende maatregel zijn om te vermijden dat men elkaar te dicht nadert, mits de maatregel bijtijds wordt genomen, de koersverandering ruim is en niet leidt tot een andere situatie waarin men elkaar te dicht nadert,

d) De maatregelen genomen ter vermindering van aanvaring met een ander vaartuig dienen zodanig te zijn dat zij leiden tot het voorbijvaren op veilige afstand. De doeltreffendheid van de maatregelen dienr zorgvuldig te worden gecontroleerd tordat het andere vaartuig geheel is gepasseerd eo goed vrij is,

e) Indien zulks noodzakelijk is ter vermindering van aanvaring of om meer tijd te verkrijgen ter beoordeling van de situatie dient een vaartuig vaart te minderen of de vaart er geheel uit te halen door te stoppen of achteruit te slaan.

#### Voorschrift 9.

##### Nauwe vaarwateren.

a) Een vaartuig d'II de richting van een nauw vaarwater of vaargeul volgt, dient de liuvenzijde van het vaarwater of de vaargeul aan zijn sluurboordzijde te houden, zo dicht als veilig en uitvoerbaar is.

h) Een vaartuig met een lengte van minder dan 20 meter of een uilvaltuig mag de doorvaart van een vaartuig dat slechts in het nauwe vaarwater of de vaargeul veilig kan varen niet belemmeren.

c) Een vaartuig bezig met de uitoefening van de visserij mag de doorvaart van een ander vaartuig varend in een nauw vaarwater of vaargeul niet belemmeren.

d) Een vaartuig mag een nauw vaarwater of vaargeul niet kruisen indien dit kruisen de doorvaart belemmt van een vaartuig dat slechts in 7.IIIk een vaarwal" "vaargeul veilig kant varen. Laatgenoemd vaartuig kan bet geluidsssein voorgeschreven in voorschrift 34 d), gebruiken indien het twijfelt aan de bedoeling van het kruisende vaartuig.

e) i) Wanneer in een nauw vaarwater of vaargeul het oplopen slechts kan plaatsvinden indien her op te lopen vaartuig maarregeien moet nemen om "fi veilig voorbij" varen mogelijk te maken, dient het vaartuig dat van plan is op te lopen zijn voornemen kenbaar te maken door het passende sein te geven, voorgeschreven in voorschrift 34 c) i). Het op te lopen vaartuig dient, indien her inscrem, her passende sein te geven, voorgeschreven in voorschrift 34 c) ii), en maatregelen te nemen om "fi veilig voorbij" varen mogelijk te maken. Ingeval van twijfel kan het de seinen geven, voorgeschreven in voorschrift 34 d);

ii) dir voorschift onheft he oplopende vaartuig niet van zijn verplichting volgens voorschift 13.

f) Een vaartuig dat een bocht of een gebied in een nauw vaarwater of vaargeul nadert waar het zicht op andere vaartuigen kan worden belemmerd door een tussenliggend obstakel dienr met bijzondere waaktzaamheid en voorzichtigheid te varen en her passende sein te geven, voorgeschreven in voorschrift 34 e).

g) Indien de omstandigheden zulks roelaren, dienr een vaartuig her ankeren in een nauw vaarwater te vermijden.

#### Voorschrift 10.

##### Verkeersscheidingsstelsels.

a) Dit voorschrift is van toepassing op door de Organisatie aangenomen verkeersscheidingsstelsels.

b) Een vaartuig dat gebruik maakt van een verkeersscheidingsstelsel dient:

i) in de passende verkeersbaan te varen in de algemene richting van de verkeersstroom voor die baan;

ii) voor zover uitvoerbaar vrij te blijven van een scheidingslijn of -zone;

b) Tout changement de cap ou de vitesse, ou des deux à la fois, visant à éviter un abordage doit, si les circonstances le permettent, être assez important pour être immédiatement perçue par tout navire qui l'observe visuellement ou au radar; une succession de changements peu importants de cap ou de vitesse, ou des deux à la fois, est à éviter.

c) Si le navire a suffisamment de place, le changement de cap à lui seul peut être la manœuvre la plus efficace pour éviter de se trouver en situation très rapprochée à condition que cette manœuvre soit faite largement à temps, qu'elle soit franche et qu'elle n'aboutisse pas à une autre situation très rapprochée.

d) Les manœuvres effectuées pour éviter l'abordage avec un autre navire doivent être telles qu'elles permettent de passer à une distance suffisante. L'efficacité des manœuvres doit être attentivement contrôlée jusqu'à ce que l'autre navire soit définitivement paré et clair.

e) Si cela est nécessaire pour éviter un abordage ou pour laisser plus de temps pour apprécier la situation, un navire doit réduire sa vitesse ou casser son erre en arrêtant son appareil propulsif ou en battant en arrière au moyen de cet appareil.

#### Règle 9.

##### Chenaux étroits.

al Les navires faisant route dans un chenal ou une voie d'accès étroits doivent, lorsque cela peut se faire sans danger, naviguer aussi près que possible de la limite extérieure droite du chenal ou de la voie d'accès.

b) Les navires de longueur inférieure à 20 mètres et les navires à voile ne doivent pas gêner le passage des navires qui ne peuvent naviguer en toute sécurité qu'à l'intérieur d'un chenal ou d'une voie d'accès étroits.

c) Les navires en train de pêcher ne doivent pas gêner le passage des autres navires naviguant à l'intérieur d'un chenal ou d'une voie d'accès étroits.

d) Un navire doit éviter de traverser un chenal ou une voie d'accès étroits si, ce faisant, il gêne le passage des navires qui ne peuvent naviguer en route sûre qu'à l'intérieur de ce chenal ou de cette voie d'accès; ces derniers navires peuvent utiliser le signal sonore prescrit par la règle 34 d) s'ils doutent des intentions du navire qui traverse le chenal ou la voie d'accès.

e) i) Dans un chenal ou une voie d'accès étroits, lorsqu'un dépassement ne peut s'effectuer que si le navire rattrapé manœuvre pour permettre à l'autre navire de le dépasser en toute sécurité, le navire rattrapé doit faire connaître son intention en émettant le signal sonore approprié prescrit par la règle 34 c) i). Le navire rattrapé doit, si l'est d'accord, faire entendre le signal approprié prescrit par la règle 34 c) ii) et manœuvrer de manière à permettre un dépassement en toute sécurité. S'il est dans le doute, il peut émettre les signaux sonores prescrits par la règle 34 d);

ii) la présente règle ne saurait dispenser le navire qui rattrape de l'obligation de se conformer aux dispositions de la règle 13.

f) Un navire qui s'approche d'un coude ou d'un endroit situé dans un chenal ou une voie d'accès étroits où d'autres navires peuvent être cachés par la présence d'obstacles doit naviguer dans cette zone avec une prudence et une vigilance particulières et faire entendre le signal approprié prescrit par la règle 34 el.

g) Tout navire doit, si les circonstances le permettent, éviter de mouiller dans un chenal étroit..

#### Règle 10.

##### Dispositifs de séparation du trafic.

a) La présente règle s'applique aux dispositifs de séparation du trafic adoptés par l'Organisation.

b) Les navires qui naviguent à l'intérieur d'un dispositif de séparation du trafic doivent:

i) suivre la voie de circulation appropriée dans la direction générale du trafic pour cette voie;

ii) s'écartez dans toute la mesure du possible de la ligne ou de la zone de séparation du trafic;



b) Een vaartuig wordt geacht op te lopen wanneer het een ander vaartuig nadert uit een richting van meer dan 22,5 graden achterlijker dan dwars, dat wil zeggen in een zodanige positie met betrekking tot her vaarrug dar opgelopen wordt, dat her des nachts alleen het heklicht van dat vaartuig doch geen van zijn zijlichren zou kunnen zien.

c) Wanneer een vaartuig in twijfel verkeert of het een ander vaartuig oploopt, dient het aan te nemen dat zulks het geval is en dienovereenkomstig te handelen.

d) Elke volgende verandering van de peiling tussen de twee vaartuigen kan het oplopende vaartuig niet maken tot een koerskruisend vaarrug in de zin van deze Voorschriften of her ontslaan van de plicht om vrij te blijven van het opgelopen vaartuig totdat her geheel is gepasseerd en goed vrij is.

#### Voorschrift 14.

##### Recht tegen elkaar in sturen,

a) Wanneer twee werktuiglijk voonbewogen vaartuigen op regelrechte of bijna tegengestelde koersen tegen elkaar in sturen, zodanig dat zulks gevaar voor aanvaring medebrengt, dienen beide naar stuurboord van koers te veranderen, zodat zij elkaar aan bakboordszijde voorbij varen.

b) ÜB zodanige situatie wordt geacht te bestaan wanneer een vaartuig her andere recht of bijna recht vooruit zier en des nachts de roplichren van her andere vaartuig in een lijn van nabijen, in een Ijin en/of de beide zijlichren wu kunnen zien en overdag her dienovereenkomstig beeld vóór her andere vaanuig waarneemr.

c) Wanneer een vaartuig in twijfel verkeert of een zodanige situatie bestaat, dient het als IC nemen dat zulks her geval is en dienovereenkomstig te handelen.

#### Voorschrift 15.

##### Koers kruisen.

Wanneer de koersen van twee werktuiglijk voonbewogen vaartuigen elkaar kruisen, zodanig dat zulks gevaar voor aanvaring medebrengt, dienst het vaartuig dat hee andere aan stuurboardszijde van zich heeft uit te wijken en, wanneer de omstandigheden het toelaten, te vermijden, vóór hee andere over te lopen.

#### Voorschrift 16.

##### Maatregelen van het vaanuig dat moet uitwijken.

Elk vaartuig dat verplicht is uit te wijken voor een ander vaartuig dient, voor ZOVerdir mogelijk is, bijrijds ruim voldoende maarregelen te nemen om goed vrij te blijven.

#### Voorschrift t1.

##### Maatregelen van het vaanuig dat koers en vaart moet houden.

a) i) Wanneer één van beide vaarrugen verplicht is uit te wijken, dient her andere zijn koers en vaart te behouden.

ii) Het laastgenoemde vaartuig mag echter maatregelen nemen ter vermindering van aanvaring door zelf een manœuvre uit te voeren zodra hem duidelijk wordt dat her vaartuig dat verplicht is uit te wijken niet de passende maarregelen neemt die ingevolge deze Voorschriften zijn voorgeschreven.

b) Indien rengesvolge van enige oorzaak het vaartuig dat verplicht is zijn koers en vaart te behouden zich zo dicht bij her andere bevindt, dat aanvaring door een handeling van her vaartuig dat moet uitwijken alléén niet kan worden vermeden, dient het de maatregelen te nemen, die her best kunnen bijdragen tot her vermijden van aanvaring.

c) Een werktuiglijk voonbewogen vaarrug dat maatregelen neemt overeenkomstig het bepaalde onder a) ii) van dit voorschrift ten einde aanvaring te vermijden met een ander werktuiglijk voonbewogen vaarrug dat zijn koers kruist, dient, wanneer de omstandigheden her toelaten, geen koers naar bakboord te wijzigen wanneer dat vaarrug zich aan zijn eigen bakboardszijde bevindt.

b) Doit se considérer comme en rattrapant un autre un navire qui s'approche d'un autre navire en venant d'une direction de plus de 22,5 degrés sur l'arrière du travers de ce dernier, c'est-à-dire qui se trouve dans une situation telle, par rapport à un autre rattrapé que, de nuit, il pourrait voir seulement le feu arrière de ce navire, sans voir aucun de ses feux de côté.

c) Lorsqu'un navire ne peut déterminer avec certitude s'il en rattrape un autre, il doit se considérer comme un navire qui en rattrape un autre et manœuvrer en conséquence.

d) Aucun changement ultérieur dans le relèvement entre les deux navires ne peut faire considérer le navire qui rattrape l'autre comme croisant la route de ce dernier au sens des présentes règles ni l'affranchir de l'obligation de s'écartez de la route du navire rattrapé jusqu'à ce qu'il soit tout à fait paré et clair.

#### Règle 14.

##### Navires qui font des routes directement opposées.

al Lorsque deux navires à propulsion mécanique font des routes directement opposées ou à peu près opposées de telle sorte qu'il existe un risque d'abordage, chacun d'eux doit venir sur tribord pour passer à bâbord de l'autre.

b) On doit considérer qu'une telle situation existe lorsqu'un navire en voit un autre devant lui ou pratiquement devant lui, de sorte que, de nuit, il verrait les feux de mât de l'autre navire, l'un par l'autre ou presque et/ou ses deux feux de coque et que, de jour, il verrait l'autre navire sous un angle correspondant.

c) Lorsqu'un navire ne peut déterminer avec certitude si une telle situation existe, il doit considérer qu'elle existe effectivement et manœuvrer en conséquence.

#### Règle 15.

##### Navires dont les routes se croisent.

Lorsque deux navires à propulsion mécanique font des routes qui se croisent de telle sorte qu'il existe un risque d'abordage, le navire qui voit l'autre navire sur tribord doit s'écartez de la route de celui-ci et, si les circonstances le permettent, éviter de croiser sa route sur l'avant.

#### Règle t6.

##### Manœuvre du « navire non privilégié ».

Tout navire qui est tenu de s'écartez de la route d'un autre navire doit, autant que possible, manœuvrer de bonne heure et franchement de manière à s'écartez largement.

#### Règle t1.

##### Manœuvre du « navire privilégié ».

a) i) Lorsqu'un navire est tenu de s'écartez de la route d'un autre navire, cet autre navire doit maintenir son cap et sa vitesse.

ii) Néanmoins, ce dernier peut manœuvrer, afin d'éviter l'abordage par sa seule manœuvre, aussitôt qu'il lui paraît évident que le navire qui est dans l'obligation de s'écartez de sa route n'effectue pas la manœuvre appropriée prescrite par les présentes Règles.

b) Quand, pour une cause quelconque, le navire qui est tenu de maintenir son cap et sa vitesse se trouve tellement près de l'autre que l'abordage ne peut être évité par la seule manœuvre du navire non privilégié, il doit de son côté faire la manœuvre qui est la meilleure pour aider à éviter l'abordage.

c) Un navire à propulsion mécanique qui manœuvre pour éviter un abordage avec un autre navire à propulsion mécanique dont la route croise la sienne dans les conditions prévues à l'alinea al ii) de la présente règle ne doit pas, si les circonstances le permettent, abatre sur bâbord lorsque l'autre navire est bâbord à lui.

d) Dit voorschrift onthaft het vaartuig dat verplicht is uit te wijken niet van die verplichting.

#### Voorschrift 18.

#### Verantwoordelijkheden van vaartuigen onderling.

Behalve waar de voorschriften 9, 10 en 13 anders voorschrijven:

a) Dient een werktuiglijk voortbewogen vaartuig dat varend is uit te wijken voor:

- i) een onmanoeuvreerbaar vaanuig;
- ii) een beperkt manoeuvreerbaar vaanuig;
- iii) een vaanuig bezig met de uitoefening van de visserij;
- iv) een zeilvaanuig.

b) Dient een zeilvaartuig dat varend is uit te wijken voor:

- i) een onmanoeuvreerbaar vaanuig;
- ii) een beperkt manoeuvreerbaar vaanuig;
- iii) een vaanuig bezig met de uitoefening van de visserij.

c) Dient een vaanuig met de uitoefening van de visserij voor zover mogelijk, uit te wijken voor:

- i) een onmanoeuvreerbaar vaanuig;
- ii) een beperkt manoeuvreerbaar vaanuig.

d) ij Dient elk vaartuig, niet zijnde een onmanoeuvreerbaar vaanuig of eCII beperkt manoeuvreerbaar vaanuig indien de omstandigheden luks toelaten, re vermijden de veilige vurt te belemmeren van een vaanuig door zijn diepgang beperkt in zijn manoeuvreerbaarheid, dat de seinen van voorschrift 28 100nr.

ii) Dient een vaartuig door zijn diepgang beperkt in zijn manoeuvreerbaarheid met bijzondere omzichtigheid te varen, ten volle rekening houdend met zijn bijzondere ROCSWld.

e) Dient een zicb op het water bevindend waervliegtuig in het algemeen ruim vrij te blijven van alle vaanuigen en te vermijden hun vaart te belemmere. In omsrandigheden evenwel waarin er gevaar voor aanvaring heluar, dient bet te handelen overeenkomstig de voorschriften van dit Deel.

#### AFDEUNG III. — GEDRAG VAN VAARTUIGEN BIJ BEPERKT ZICHT.

#### Voorschrift 19.

#### —drag van vaartuigen bij beperkt zicht.

a) Dit voorschrift is van toepassing *of* vaanuigen die niet in zicht van elkaar zijn wanneer zij varen in de buurt van een gebied met beperkt zicht.

b) Elk vaanuig dient een veilige vaart aan te houden, aangepast aan de heersende omstandigheden en de roersanden van beperkt zicht. Een werktuiglijk voortbewogen vaanuig dient zijn machines gereed te hebben, ten einde onmiddellijk te kunnen manoeuvreren.

c) Elk vaartuig dient bij de naleving van de voorschriften van Afdeling I van dit Deel goed rekening te houden met de heersende omsrandigheden en de toesanden van beperkt zicht.

d) Een vaartuig dat alleen met behulp van radar de aanwezigheid van een ander vaartuig ontdekt, dient vast te stellen of zich een situatie onwrikkelijk waarin men elkaar te dicht nadert en/of gevaar voor aanvaring besraar. Is dit her geval, dan dient her bijtijds maarregelen te vermijding daarvan te nemen, met dien versarde dat wanneer zulke maatregelen bestaan uit een koersverandering, voor zover mogelijk dient te worden vermeden:

i) een koersverandering naar bakboord voor een vaanuig voorlijker dan dwars, dat niet is een vaartuig dat wordt opgelopen;

ii) een koersverandering in de richting van een vaartuig dwars of achterlijker dan dwars;

e) Behalve wanneer is vastgeseld dat er geen gevaar voor aanvaring besraar, dient elk vaartuig dat schijnbaar voorlijker dan dwars hee mistsein van een ander vaartuig hoort of dat een te dicht naderen van een ander vaartuig voorlijker dan dwars niet kan vermijden, zijn vaart te verminderen tot het minimum waarbij her op koers

d) La présente règle ne saurait dispenser le navire non privilégié de l'obligation de s'écartez de la route de l'autre navire.

#### Règle 18.

#### Responsabilité réciproque des navires.

Sauf dispositions contraires des règles 9, 10 et 13 :

a) Un navire à propulsion mécanique faisant route doit s'écartez de la route:

- i) d'un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre;
- ii) d'un navire à capacité de manœuvre restreinte;
- iii) d'un navire en train de pêcher;
- iv) d'un navire à voile.

b) Un navire à voile faisant route doit s'écartez de la route:

- i) d'un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre;
- ii) d'UD navire à capacité de manœuvre restreinte;
- iii) d'un navire en train de pêcher.

c) Un navire en train de pêcher et faisant route doit, dans la mesure du possible, s'écartez de la route:

- i) d'un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre;
- ii) d'un navire à capacité de manœuvre restreinte.

d) i) Tout navire autre qu'un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre ou qu'un navire à capacité de manœuvre restreinte doit, si les circonstances le permettent, éviter de gêner le libre passage d'un navire handicapé par son tirant d'eau, qui montre les signaux prévus à la règle 28.

ii) Un navire handicapé par son tirant d'eau doit naviguer avec UDe prudence particulière, en tenant dûment compte de sa situation spéciale.

e) Un hydravion amerri doit, en règle générale, se tenir largement à l'écart de tous les navires et éviter de gêner leur navigation. Toutefois, lorsqu'il y a risque d'abordage, cet hydravion doit se conformer aux présentes règles de la présente partie.

#### SECTION III. — CONDUITE DES NAVIRES PAR VISÉILITE REDUITE.

#### Règle 19.

#### Conduite des navires par visibilité réduite.

3) La présente règle s'applique aux navires qui ne sont pas en vue les uns des autres et qui naviguent à l'intérieur ou à proximité de zones de visibilité réduite.

b) Tout navire doit naviguer à une vitesse de sécurité adaptée aux circonstances existantes et aux conditions de visibilité réduite. Les navires à propulsion mécanique doivent tenir leurs machines prêtes à manœuvrer immédiatement.

c) Tout navire, lorsqu'il applique les règles de la section I de la présente partie, doit tenir dûment compte des circonstances existantes et des conditions de visibilité réduite.

d) Un navire qui détecte au radar seulement la présence d'UD autre navire doit déterminer s'il existe une possibilité de situation très rapprochée et/ou un risque d'abordage. Dans ce cas, il doit prendre largement à temps des mesures pour éviter cette situation; toutefois, si ces mesures consistent en un changement de cap, il convient d'éviter, dans la mesure du possible, les manœuvres suivantes:

i) un changement de cap sur bâbord dans le cas d'un navire qui se trouve sur l'avant du travers, sauf si ce navire est en train d'être ratrappé;

ii) un changement de cap en direction d'un navire qui vient par le travers ou sur l'arrière du travers.

e) Sauf lorsqu'il a été établi qu'il n'existe pas de risque d'abordage, tout navire qui entend, dans une direction qui lui paraît être sur l'avant du travers, le signal de brume d'un autre navire, ou qui ne peut éviter une situation très rapprochée avec un autre navire situé sur l'avant du travers, doit réduire sa vitesse au minimum nécessaire

kan worden gehouden. Indien nodig dient de vaart geheel uit het vaartuig te worden gehaald en in elk geval uiterst voorzichtig te worden gemanoeuvreerd totdat het gevaar voor aanvaring is geweken.

#### DEEL C. - LICHTEN EN DAGMERKEN.

##### Voorschrift 20.

###### Toepassing.

a) De voorschrijven in dit Deel dienen in alle weeromstandigheden te worden nageleefd.

b) De voorschrijven betreffende lichten dienen te worden nageleefd van zonsondergang tot zonsopkomst en gedurende die tijd mogen geen andere lichten worden geroond, behalve lichten die niet kunnen worden verward met de in deze Voorschrijven omschreven lichten, hun zichtbaarheid of kenmerkend karakter niet aantasten of hen houden van goede uitkijk niet belemmeren.

c) De in deze Voorschrijven voorgeschreven lichten dienen, indien zij worden gevoerd, ook te worden getoond van zonsopkomst tot zonsondergang bij beperkt zicht en mogen in alle andere omstandigheden worden getoond wanneer zulks noodzakelijk wordt geacht.

d) De voorschrijven betreffende dagmerken dienen overdag te worden nageleefd.

e) De in deze Voorschrijven omschreven lichten en dagmerken dienen te voldoen aan het bepaalde in Bijlage I van deze Bepalingen,

##### Voorschrift 21.

###### Begripsomschrijvingen.

a) Onder « toplicht » wordt 'erstaan een wit licht, geplaatst in het midscheepse vertikale vlak in langsrichting, dat ononderbroken schijnt over een boog van de horizon van 22S graden en zo is aangebracht dat het schijnt van recht vooruit tot 22,5° graden achteruit dan dwars aan elke zijde van het vaartuig.

b) Onder « zijlicht » wordt verstaan een groen licht aan stuurboordzijde en een rood licht aan bakboordzijde, die elk ononderbroken schijnen over een boog van de horizon van 112,5° graden en zo zijn aangebracht dat zij schijnen van recht vooruit tot 22,5° graden achteruit dan dwars, elle aan bun zijde. Bij een vaartuig mer een lengte van minder dan 20 meter mogen de zijlichten worden gecombineerd in een lanternaam, gevoerd in het midscheepse vertikale vlak in langsrichting.

c) Onder « heklicht » wordt verstaan een wit licht, geplaatst zo dicht mogelijk bij het hek als uitvoerbaar, dat ononderbroken schijnt over een boog van de horizon van 135 graden en zo is aangebracht dat het schijnt van recht achteruit over 67,5° graden naar elke zijde van het vaartuig.

d) Onder « sleeplicht » wordt verstaan een geel licht met dezelfde kenmerken als het « heklicht », omschreven onder c) van dit voorschrijf.

e) Onder « rondom zichtbaar licht » wordt verstaan een licht dat ononderbroken schijnt over een boog van de horizon van 360° graden.

f) Onder « schinerlicht » wordt verstaan een licht dat schint met regelmatige tussenpozen met een frequentie van 120 schitteringen of meer per minuut,

##### Voorschrift 22.

###### Zichtbaarheid van lichten.

De in deze Voorschrijven voorgeschreven lichten dienen een lichtsterkte te hebben zoals aangegeven onder punt 8 van Bijlage I van deze Bepalingen, zodat zij op de volgende minimumafstanden zichtbaar zijn:

a) voor vaartuigen met een lengte van 80 meter en meer :

- een roplicht, 6 zeemijlen;
- een zijlicht, 3 zeemijlen;
- een heklicht, 3 zeemijlen;

pour maintenir son cap. Il doit, si nécessaire, casser son erre et, en toutes circonstances, naviguer avec une extrême précaution jusqu'à ce que le risque d'abordage soit passé.

#### PARTIE C. -- FEUX ET MARQUES.

##### Règle 20.

###### Champ d'application.

a) Les règles de la présente partie doivent être observées par tous les temps.

b) Les règles concernant les feux doivent être observées du coucher au lever du soleil. Pendant cet intervalle, on ne doit montrer aucun autre feu pouvant être confondu avec les feux prescrits par les présentes règles et pouvant gêner la visibilité ou le caractère distinctif de ceux-ci ou pouvant empêcher d'exercer une veille satisfaisante.

c) les feux prescrits par les présentes règles lorsqu'ils existent, doivent également être montrés du lever au coucher du soleil par visibilité réduite et peuvent être montrés dans toutes les autres circonstances où une mesure est jugée nécessaire.

d) Les règles concernant les marques doivent être observées de jour.

e) Les feux et les marques prescrits par les présentes règles doivent être conformes aux dispositions de l'Annexe I des présentes Règles.

##### Règle 21.

###### Définitions.

a) L'expression "feu de tête de mât" désigne un feu blanc placé au-dessus de l'axe longitudinal du navire, projetant une lumière ininterrompue sur tout le parcours; d'un arc d'horizon de 22S degrés et disposé de manière à projeter une lumière depuis l'avant jusqu'à 22,5° degrés sur l'arrière du travers de chaque bord.

b) L'expression « feux de côté » désigne un feu vert placé à tribord et un feu rouge placé à bâbord, projetant chacun une lumière ininterrompue sur tout le parcours; d'un arc d'horizon de 112,5° degrés et disposés de manière à projeter une lumière depuis l'avant jusqu'à 22,5° degrés sur l'arrière du travers de leur côté respectif. A bord des navires de longueur inférieure à 20 mètres, les feux de côté peuvent être combinés en un seul fanal placé dans l'axe longitudinal du navire.

c) L'expression « feu de poupe » désigne un feu blanc placé aussi près que possible de la poupe, projetant une lumière ininterrompue sur tout le parcours d'un arc d'horizon de 135 degrés et disposé de manière à projeter une lumière sur un secteur de 67,5° degrés de chaque bord à partir de l'arrière.

d) L'expression « feu de remorquage » désigne un feu jaune ayant les mêmes caractéristiques que le feu de poupe défini au paragraphe c).

e) L'expression « feu visible sur tout l'horizon » désigne un feu projetant une lumière ininterrompue sur un plan horizontal de 360° degrés.

f) L'expression « feu à éclats » désigne un feu à éclats réguliers dont le rythme est de 120 éclats ou plus par minute.

##### Règle 22.

###### Portée lumineuse des feux.

Les feux prescrits par les présentes Règles doivent avoir l'intensité spécifiée à la section 8 de l'Annexe I, de manière à être visibles aux distances minimales suivantes :

- a) pour les navires de longueur égale ou supérieure à 80 mètres :
  - feu de tête de mât : 6 milles;
  - feu de côté : 3 milles;
  - feu de poupe : 3 milles;

- een sleeplicht, 3 zeemijlen;
- een wit, rood, groen of geel rondom zichtbaar licht, 3 zeemijlen.

b) voor vaarruigen met een lengte van 12 meter en meer, doch minder dan 50 meter:

- een toplicht, 5 zeemijlen, wanneer evenwel de lengte van het vaartuig minder is dan 20 meter, 3 zeemijlen;
- een zijlicht, 2 zeemijlen;
- een heklicht, 2 zeemijlen;
- een sleeplicht, 2 zeemijlen;
- een wit, rood, groen of geel rondom zichtbaar licht, 2 zeemijlen.

c) voor vaarruigen met een lengte van minder dan 12 meter:

- een toplicht, 2 zeemijlen;
- een zijlicht, 1 zeemijn;
- een heklicht, 2 zeemijlen;
- een sleeplicht, 2 zeemijlen;
- een wit, rood, groen of geel rondom zichtbaar licht, 2 zeemijlen.

#### Voorschrift 23.

Werktuiglijk voonbewogen vaanuigen die varend zijn.

i) Een werktuiglijk voonbewogen vaanuig dat varend is dienr te tunen :

- i) een coplicht op het voorschip;
- ii) een tweede coplicht aehrer het toplicht op her voorschip en hoger (Cpb/ISL, beh. Ivc: d.) een vaartuig met een lengte van minder dan 50 meter heeft een licht re ronen, doch her wel mag doen:
- iii) zijlichten;
- iv) een heklicht;

b) ~~en~~, luchrkussenvaanuig, varend, zonder warerverplaatsing, dient behalve de lichlen voorgeschreven onder a) van dit voorschrift een rondom zichtbaar geel schimlicht te tonen,

c) Een werktuiglijk voonbewogen vaanuig met een lengte van minder dan 7 merer en waarvan de hoogs bereikbare snelheid niet meer dan 7 mijlen per dag, in plaats van de lichlen, voorgeschreven onder a) van dit voorschrift, een rondom zichtbaar wit licht tonen, Indien uitvoerbaar dienr zulk een vaanuig ook zijlichlen re ronen,

#### Voorschrift 24.

#### Slepen en duwen.

a) Een werktuiglijk voonbewogen vaanuig dienr bij het slepen te tonen :

i) in plaats van her lichr, voorgeschreven in voorschrift 23 a) i), twee röplichlen op hee voorschip, her ene loodrecht onder her andere, Wanneer de lengre van de sleep, gerekend van her hek van her slepende vaanuig cor het uireinde van de sleep, meer is dan 200 meter, die van zulke lichlen, loodrecht ten opziehee van elkaar;

- ii) zijlichten;
- iii) een heklicht;
- iv) een sleeplicht loodrechr boven her heklicht;

v) wanneer de lengte van de sleep meer is dan 200 merer, een ruitvormig dagmerk, daar waar dir her best kan worden gezien,

b) Wanneer een duwend vaartuig en een vaartuig dar wordt geduwed vist aan elkaar zijn verbonden in een samengeselde eenheid, dienen zij re worden beschouwd als ~~een~~ werktuiglijk voonbewogen vaanuig en de in voorschrift 23 voorgeschreven lichten re tonen.

c) Een werktuiglijk voonbewogen vaanuig dient, wanneer het duwt of langsziel sleept, behalve in her geval van een sarnengestelde eenheid, re ronco:

i) in plaats van het licht, voorgeschreven in voorschrift 23 a) i), twee röplichlen op het voorschip, het ene loodrechr onder her andere;

- ii) zijlichten;
- iii) een heklicht.

d) Een werktuiglijk voonbewogen vaanuig waarop her bepaalde onder a) en c) van dit voorschrift van toepassing is, dieur ook re vol doen aan voorschrift 23 a) ii).

- feu de remorquage : 3 milles;
- feu blanc, rouge, vert ou jaune visible sur tout l'horizon : 3 milles;

b) pour les navires de longueur égale ou supérieure à 12 mètres, mais inférieure à 50 mètres :

- feu de tête de mât : 5 milles; si la longueur du navire est inférieure à 20 mètres : 3 milles;
- feu de côté : 2 milles;
- feu de poupe : 2 milles;
- feu de remorquage : 2 milles;
- feu blanc, rouge, vert ou jaune visible sur tout l'horizon : 2 milles.

c) pour les navires de longueur inférieure à 12 mètres :

- feu de tête de mât : 2 milles;
- feu de côté : 1 mille;
- feu de poupe : 2 milles;
- feu de remorquage : 2 milles;
- feu blanc, rouge, vert ou jaune visible sur tout l'horizon : 2 milles;

#### Règle 23.

#### Navires à propulsion mécanique faisant route.

a) Un navire à propulsion mécanique faisant route doit montrer :

i) un feu de tête de mât à l'avant,  
ii) un second feu de tête de mât à l'arrière du remier et plus haut que celui-ci; toutefois, les navires de longeur inférieure à 50 mètres ne sont pas tenus de montrer ce feu, mais peuvent le faire;

- iii) des feux de côté;
- iv) un feu de poupe.

b) Un aérogliisseur exploité sans tirant d'eau doit, outre les feux prescrits au paragraphe a) de la présente règle, montrer un feu jaune à éclats visible sur tout l'horizon.

c) Un navire à propulsion mécanique de longeur inférieure à 7 mètres et dont la vitesse maximale ne dépasse pas 7 noeud peut, at; lieu des feux prescrits au paragraphe a) de la présente règle, montrer un feu blanc visible sur tout l'horizon. En outre, ce navire doit, si possible, montrer des feux de côté.

#### Règle 24.

#### Remorquage et poussage.

a) Un navire à propulsion mécanique en train de remorquer doit montrer :

i) au lieu du feu prescrit par la règle 23 a) i), à l'avant, deux feux de tête de mât superposés. Lorsque la longeur du train de remorque mesurée de l'arrière du navire remorquant, à l'extrémité arrière du train de remorque dépasse 200 mètres, il doit montrer trois de ses feux;

- ii) des feux de côté;
- iii) un feu de poupe;
- iv) un feu de remorquage placé à la verticale au-dessus du feu de poupe;

v) à l'endroit le plus visible, lorsque la longeur du train de remorque dépasse 200 mètres, une marque biconique;

b) Un navire en train de pousser et un navire poussé en avant reliés par un raccordement rigide de manière à former une uniré composite doivent être considérés comme un navire à propulsion mécanique et montrer les feux prescrits par la règle 23.

c) Un navire à propulsion mécanique en train de pousser en avant ou de remorquer à couple, doit, sauf s'il s'agit d'une uniré composite, montrer :

- i) au lieu du feu prescrit par la règle 23 a) i), à l'avant, deux feux de tête de mât superposés;
- ii) des feux de côté;
- iii) un feu de poupe.

d) Un navire à propulsion mécanique auquel les dispositions des paragraphes a) et c) ci-dessus s'appliquent, doit également se conformer aux dispositions de la règle 23 a) ii).

e) Een vaartuig of voorwerp dat wordt gesleept dient te tonen:

- i) zijlichten;
- ii) een heklicht;
- iii) wanneer de lengte van de sleep meer is dan 200 meter, een ruutvormig dagmerk, daar waar dit het best kan worden gezien.

f) Vooropgesteld dat in één groep geduwde of langszijs gesleepte vaartuigen wat bererft het voeren van lichten beschouwd dienen te worden als één vaartuig,

- i) dient een geduwde vaartuig dat geen deel uitmaakt van een samengestelde eenheid voorop zijlichten te ronen;
- ii) dienr een langszijs gesleept vaartuig een heklicht en voorop zijlichten te ronen.

g) Wanneer her door een duidelijke oorzaak onuitvoerbaar is om op een gesleept vaartuig of objecr de onder e) van dit voorschrift voorgeschreven lichren te ronen, dienen alle mogelijke maatregelen te worden genomen om her gesleepte vaartuig of objecr te verlichten of althans de aanwezigheid van het onverlichte vaanuig of objecr aan te duiden.

#### Voorschrift 25.

#### Zeilvaartuigen die varende zijn en vaanuigen voonbewogen door riemen.

a) Een zeilvaarrug dat varende is, dienr re ronen:

- i) zijlidllen;
- ii) een heklight.

b) Ol' een zeilvl. Inuig met een lengte van minder dan 12 merer mogell de lichren, voorgescreven onder a) van dit voorschrift worden gecombineerd in 't lanraam, gevoerd aau of nabij de top van de masr, waat deze het besr kIn worden gezien.

c) Een zeilvaartuig dat varende is, mag, behalve de lichren, voorgeschreven onder a) van dit voorschrift, aan of nabij de top van de mast, waar deze het best kurmen worden gezien, twee rondom zichtbare hchten touen, het ene loodrechr onder her andere, het bovenste rood en het ondersre groen. Deze lichren mogen evenwel niet worden gerondt te zamen mer de gecombineerde lanraarn, roegestaan onder b) van dit voorschrift.

d) i) Een 7.eilvaanuig met een lengre van minder dan 7 merer dient, indien uitvoerbaar, de lichren, voorgescreven onder a) of b) van dit voorschrif, re ronen, maar indien her zulks niet doet, dienr her een elelmische lamp of een aangestoken lantaarn die een wir lichr geven, gereed te houden en tijdig genoeg te tonen om aanvaring te voorkomen.

ii) & door riemen voonbewogen vaartuig mag de in dir voorschrift voor uilv.lnuigen voorgescreven lichlen eonen, maar indien her liks. Dier doer, dient her een elektrische lamp of een aangesroken lantaarn die een wie licht geven, gereed te houden en tijdig genoeg te tonen om aanvaring te voorkomen.

e) Een vaartuig dat ondär zeil is doch revens werkbaar wordt voonbewogen, dient op her voorschif, waar deze her besr kan worden gezien, een kegel mer de punt naar beneden re ronen,

#### Voorschrift 26.

#### Vissersvaartuigen..

a) Een vaartuig bezig mer de uitoefening van de visserij, varende of ren anker liggende, mag alleen de in dir voorschrif voorgeschreven licheten en dagmerken ronen.

b) Een vaartuig bezig met de uitoefening van de reilvisserij, waaronder wordr versraan het voorrslepen door hel warer van een treil of een ander soort visruig, dienr te ronen :

i) twee rondom zichtbare lichren, her ene loodrechr onder her andere, her bovensre groen en het onderste wir, of een dagmerk bestaande uir twee kegels met de punten regen elkaar, de ene loodrechr onder de andere; een vaartuig met een lengre van minder dan 20 merer mag in plaats van dit dagmerk een mand tonen;

ii) een toplicht achter het rondom zichtbare groene lichr en hoger geplaatst; een vaartuig met een lengre van minder dan 50 meter is niet verplichr een zodanig lichr te tonen, maar mag her wel doen;

iii) wanneer her vaart door her warer loopr, behalve de onder il en ii) voorgeschrevn lichlen, tevens zijlichren en een heklichr.

e) Un navire ou objet remorqué doit montrer:

- i) des feux de côté;
- ii) un feu de poupe;
- iii) à l'endroit le plus visible, lorsque la longueur dr . de remorqué dépasse 200 mètres, une marque biconique.

f) Les feux de plusieurs navires remorqués à couple ou poussés en groupe doivent correspondre à ceux d'un seul navire:

- i) un navire poussé en avant, ne faisant pas partie d'une unité composite, doit montrer à son extrémité avant, des feux de côté;
- ii) un navire remorqué à couple doit montrer un feu de poupe et, à son extrémité avant, des feux de côté.

g) Si, pour une raison suffisante, le navire ou l'objet remorqué est dans l'impossibilité de montrer les feux prescrits au paragraphe e) ci-dessus, toutes les mesures possibles sont prises pour éclairer le navire ou l'objet remorqué ou tout au moins pour indiquer la présence d'un navire ou d'un objet sans feux.

#### Règle 25.

#### Navires à voile faisant route et navires à l'aviron.

a) Un navire à voile qui fair route doit montrer:

- i) des feux de côte;
- ii) un feu de poupe.

b) A bord d'un navire à voile de longueur inférieure à 12 mètres, les feux prescrits au paragraphe a) de la présente règle peuvent être réunis en un fanal combiné placé au sommet ou à la partie supérieure du mât, à l'endroit le plus visible.

c) En plus des feux prescrits au paragraphe a) de la présente règle, un navire à voile faisant route peut montrer, au sommet ou à la partie supérieure du mât, à l'endroit où ils sont le plus apparents, deux feux superposés visibles sur tout l'horizon, le feu supérieur étant rouge et le feu inférieur vert. Toutefois, ces feux ne doivent pas être montrés en même temps que le fanal autorisé par le paragraphe b) de la présente règle.

d) i) Un navire à voile de longueur inférieure à 7 mètres doit, si possible, montrer les feux prescrits aux paragraphes a) ou b) mais, s'il ne le fait pas, il doit être prêt à montrer immédiatement, pour prévenir un abordage, une lampe électrique ou un fanal allumé à feu blanc.

ii) Un navire à l'aviron peut montrer les feux prescrits par la présente règle pour les navires à voile mais, s'il ne le fait pas, il doit être prêt à montrer immédiatement, pour prévenir un abordage, une lampe électrique ou un fanal allumé à feu blanc.

e) Un navire qui fait route simultanément à la voile et au moyen d'un appareil propulsif doit montrer à l'avant, à l'endroit le plus visible, une marque de forme conique, la pointe en bas;

#### Règle 26.

#### Navires de pêche.

a) Un navire en train de pêcher ne doit, lorsqu'il fait route ou lorsqu'il est au mouillage, montrer que les feux et marques prescrits par la présente règle.

b) Un navire en train de chaluter, c'est-à-dire de tirer dans l'eau un chalut ou autre engin de pêche, doit montrer:

i) deux feux superposés visibles sur tout l'horizon, le feu supérieur étant vert et le feu inférieur blanc, ou une marque formée de deux cônes superposés réunis par la pointe; un navire de longueur inférieure à 20 mètres peut, au lieu de cette marque, montrer un panier;

ii) un feu de tête de mât disposé à une hauteur supérieure à celle du feu vert visible sur tout l'horizon et à l'arrière de celui-ci. Les navires de longueur inférieure à 50 mètres ne sont pas tenus de montrer ce feu, mais peuvent le faire;

iii) lorsqu'il a de l'erre, outre les feux prescrits au présent paragraphe, des feux de côté et un feu de poupe.

c) Een vaartuig bezig met de uitoefening van de visserij, niet zijnde de treivisserij, dient te tonen :

i) twee rondom zichtbare lichten, het ene loodrecht onder het andere, het bovenste rood en het onderste wit, of een dagmerk bestaande uit twee kegels met de punten tegen elkaar, de ene loodrecht onder de andere; een vaartuig met een lengte van minder dan 20 merer mag in plaats van dit dagmerk een mand tonen;

ii) wanneer het vistuig meer dan 150 meter, horizontaal gerekend, in zee uitsaat, in de richting van het vistuig een rondom zichtbaar wit licht of een kegel mer de punt naar boven;

iii) wanneer het vaarr door het water loopt, behalve de onder i) en ii) voorgeschreven lichten, tevens zijlichten en een hekchr,

d) Een vaarrug bezig met de uitoefening van de visserij in de nabijheid van andere schepen bezig met de uitoefening van de visserij mag de aanvullende seinen beschreven in Bijlage II van deze Bepaling ronen.

e) Een vaartuig dat niet bezig is met de uitoefening van de visserij mag de liechten of dagmerken voorgeschreven in dit voorschrift, niet ronen, maar alleen die voorgeschreven voor een vaartuig van zijn lengte.

#### Voorschrijf 27.

#### Onmanoeuvreerbare vaartuigen en beperkte manœuvrereerbare vaanuigen.

i) Een onmanoeuvreerbare vaartuig dient te tonen :

i) twee rondom lichter rode lichten, het ene loodrecht onder het ander, daar waar deze het best kunnen worden gezien;

ii) twee ballen of soongdijke dagmerken, loodrecht ten opzichte van elkaar, daar waar deze het best kunnen worden gezien;

iii) wanneer het vaart door het water loopt, behalve de onder i) en ii) voorgeschreven lichten, revens zijlichten en een hekchr,

hi) Een beperkte manœuvrereerbare vaartuig, behalve een vaartuig bezig met mijnen-gwerkzaamheden, dient te ronen :

i) drie rondom zichtbare lichten, loodrecht ten opzichte van elkaar, daar waar deze het best kunnen worden gezien. Het bovenste en onderste licht dienen rood en het middelste licht dienr wit te zijn;

ii) drie dagmerken, roodrecht ten opzichte van elkaar, daar waar deze het best kunnen worden gezien. Het bovenste en het onderste dagmerk dienen ballen en het middelste dienr een ruitvormig dagmerk te zijn;

iii) wanneer het vaart door het water loopt, behalve de onder i) voorgeschreven lichten, levens toplichten, zijlichten en een hekchr;

iv) wanneer het ten anker ligt, behalve de lichten of dagmerken, voorgeschreven onder i) en ii), revens het licht, de lichten of het dagmerk, voorgeschreven in voorschrijf 30.

c) Een vaartuig bezig met sleepwerkzaamheden van zodanige aard dat daardoor het slepende vaartuig een sleep ernstig beperkt zijn in de mogelijkheid af te wijken van de koers die zij volgen, dient, behalve de lichten en dagmerken, voorgeschreven onder i) i) en ii) van dit voorschrift, tevens de lichten en het dagmerk te tonen, voorgeschreven in voorschrijf 24 a).

d) Een beperkt, manœuvreroerbaar vaartuig bezig met baggeren of met werkzaamheden onder water dient de lichten en dagmerken te tonen, voorgeschreven onder b) van dit voorschrijf en revens, wanneer er een versperring aanwezig is, te tonen :

i) twee rondom zichtbare rode lichten of twee ballen, loodrecht ten opzichte van elkaar, om de kant aan te duiden waar de versperring zich bevindt;

ii) twee rondom zichtbare groene lichten of twee ruitvormige dagmerken, het ene loodrecht onder het andere, om de kant aan te duiden waar een ander vaartuig voorbij kan varen;

iii) wanneer het vaart door het water loopt, behalve de onder i) en ii) voorgeschreven lichten, revens toplichten, zijlichten en een hekchr;

iv) wanneer het ten anker ligt, de onder i) en ii) voorgeschreven lichten of het dagmerk, voorgeschreven in voorschrijf 30.

e) Wanneer het door de afmetingen van een vaartuig dat bezig is met duikersverrichtingen onuitvoerbaar is de dagmerken, voorgeschreven onder d) van dit voorschrift te tonen, dient een van niet buigzaam mareriaal vervaardigde afbeelding van de internationale seinflag «A» van ten minste 1 merer hoogte te worden getoond. Er dienen maatregelen te worden genomen opdat dit merk van alle kanten te onderscheiden is.

c) Un navire en train de pêcher, autre qu'un navire en train de chaluter, doit montrer :

i) deux feux superposés visibles sur tout l'horizon, le supérieur étant rouge et le feu inférieur blanc, ou une marque formée de deux cônes superposés réunis par la pointe; un navire de longueur inférieure à 20 mètres peut, au lieu de cette marque, montrer un panier;

ii) si son engin de pêche est déployé sur une distance horizontale supérieure à 150 mètres à partir du navire, un feu blanc visible sur tout l'horizon ou un cône, la pointe en haut, dans l'alignement de l'engin;

iii) lorsqu'il a de l'erre, outre les feux prescrits au présent paragraphe, des feux de côté et un feu de poupe.

d) Un navire en train de pêcher à proximité d'aunes, navires en train de pêcher peut montrer les signaux supplémentaires décrits à l'Annexe II.

e) Un navire qui n'est pas en train de pêcher ne doit pas montrer les feux ou marques prescrits par la présente règle, mais seulement ceux qui sont prescrits pour un navire de sa longueur.

#### Règle 27.

#### Navires qui ne sont pas maîtres de leur manœuvre et navires à capacité de manœuvre restreinte.

a) Un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre doit montrer :

i) à l'endroit le plus visible, deux feux rouges superposés visibles sur tout l'horizon;

ii) à l'endroit le plus visible, deux boules ou marques analogues superposées;

iii) lorsqu'il a de l'erre, outre les feux prescrits au présent paragraphe, des feux de côté et un feu de poupe.

b) Un navire à capacité de manœuvre restreinte, autre qu'un navire effectuant des opérations de dragage de mines, doit montrer :

i) à l'endroit le plus visible, trois feux superposés visibles sur tout l'horizon, les feux supérieur et inférieur étant rouges et le feu du milieu blanc;

ii) à l'endroit le plus visible, trois marques superposées, les marques supérieure et inférieure étant des boules, celle du milieu un bâcone;

iii) lorsqu'il a de l'erre, outre les feux prescrits à l'alinea i), des feux de tête de mât, des feux de côté et un feu de poupe;

iv) lorsqu'il est au mouillage, outre les feux ou marques prescrits aux alinéas i) et ii), les feux ou marques prescrits par la règle 30.

c) Un navire en train d'effectuer une opération de remorquage qui rend impossible un changement de cap doit, outre les feux prescrits au paragraphe b) i) et les marques prescrites au paragraphe b) ii) de la présente règle, montrer les feux ou marques prescrits par la règle 24 a).

d) Un navire à capacité de manœuvre restreinte en train de draguer ou d'effectuer des opérations sous-marines, doit montrer les feux et marques prescrits au paragraphe b) de la présente règle et, lorsqu'il existe une obstruction, doit montrer en outre :

i) deux feux rouges visibles sur tout l'horizon ou deux boules superposées pour indiquer le côté où se trouve l'obstruction;

ii) deux feux verts visibles sur tout l'horizon ou deux bâcones superposées pour indiquer le côté sur lequel un autre navire peut passer;

iii) lorsqu'il a de l'erre, outre les feux prescrits au présent paragraphe, des feux de tête de mât, des feux de côté et un feu de poupe;

iv) un navire auquel les dispositions du présent paragraphe s'appliquent doit, lorsqu'il est au mouillage, montrer, au lieu des feux ou marques prescrits par la règle 30, les feux prescrits aux alinéas i) et ii).

e) Un navire participant à des opérations de plongée qui ne peut, en raison de ses dimensions, montrer les marques prescrites au paragraphe c), doit montrer une reproduction rigide, d'au moins 1 mètre de hauteur, du pavillon « A » du Code international de signaux. Il doit prendre des mesures pour que cette reproduction soit visible sur tout l'horizon.

~E Een vaartuig bezig met mijnenveegwerkzaamheden dient, behalve de lichten voor een werkruiglijk voortbewogen vaartuig, voorgeschreven in voorschrift 23, drie rondom zichtbare groene lichten of drie ballen te tonen. Eén van deze lichten of dagmerken dient aan of nabij de top van de voormast te worden getoond en één aan elk uiteinde van de ra van de voormast. Deze lichten of dagmerken geven aan dat het voor andere vaartuigen gevaalijk is de mijnenveger dichter te naderen dan 1000 meter van diens achterschip of 500 meter aan elke zijde.

g) Vaartuigen met een lengte van minder dan 7 meter behoeven de in dit voorschrift voorgeschreven lichten niet te tonen.

h) De in dit voorschrift voorgeschreven lichten en dagmerken zijn niet bedoeld voor vaartuigen in nood die hulp verlangen. Noodseinen zijn vermeld in Bijlage IV van deze Bepalingen.

#### Voorschrift 28.

##### Vaartuigen door hun diepgang beperkt in hun manœuvrerenbaarheid.

Een vaartuig door zijn diepgang beperkt in zijn manœuvrerenbaarheid mag, behalve de lichten voor een werkruiglijk voortbewogen vaartuig, voorgeschreven in voorschrift 23, drie rondom zichtbare rode lichten tonen, loodrecht ten opzichte van elkaar, of een cylinder, daar waar deze het best kunnen worden gezien,

#### Voorschrift 29.

##### Loodsvaartuigen.

a) Een vunui, bezig met de uitoefning van deloodsdienst dienre Ionen:

- i) aan of nabij de top V3n de mast twee rondom zichtbare lichten, her ene loodrecht onder het andere, her bovensre wit en her onderste rood;
- ii) wanneer her varendre is, revens zijlichten en een heklicht;
- iii) wanneer het ren anker ligt, behalve de lichren, voorgeschreven onder i), revens het licht, de lichren of het dagmerk, voorgeschreven in voorschrift JO.

b) Een loodsvaartuig dat niet bezig is met de uitoefning van deloodsdienst dient de lichren of dagmerken te rouen, voorgeschreven voor een vaartuig van zijn soort en lengte,

#### Voorschrift 30.

##### Ten anker ligende en aan de grond zittende vaartuigen.

a) Een ten anker liggend vaartuig dient te ronen, waar deze her best kunnen worden gezien :

i) op her voorschijp een rondom zichtbaar wit licht of een bal;

ij) aan of bij het hek en lager dan her onder i) voorgeschreven lieft, een rondom zichtbaar wit licht.

b) Een vaartuig met een lengte van minder dan 50 meter mag in plaats van de lichten voorgeschreven onder a) van dit voorschrift, een rondom zichtbaar wit licht tonen, daar waar dit best kan worden gezien,

c) Een ten anker liggend vaartuig, mer een lengte van 100 meter of meer moet, en elk ander ten anker liggend vaartuig mag, revens de beschikbare werklichten of gelijkwaardige lichren gebruiken om zijn dekken te verlichern.

d) Een vaartuig dat aan de grond zit dienre de lichren, voorgeschreven onder 3) of b) van dit voorschrift, te ronen en revens, daar waar deze het best kunnen worden gezien :

i) twee rondom zichtbare rode lichren, her ene loodrecht onder het andere;

ii) drie ballen, loodrecht ten opzichte van elkaar.

e) Een vaartuig met een lengte van minder dan 7 meter, wanneer het ten anker ligt of aan de grond zit, niet in of vjek bij een nauw vaarwater, vaargeul of ankergebied of daar waar andere vaartuigen gewoonlijk varen, is niet verplicht de lichren of dagmerken te rouen, voorgeschreven onder a), b) of d) van dit voorschrift.

f) Un navire effectuant des opérations de dragage de mines doit montrer, outre les feux prescrits pour les navires à propulsion mécanique par la règle 23, trois feux verts visibles sur tout l'horizon ou trois boules. Il doit montrer un de ces feux ou rancr: la pomme du mât de misaine ou près de celle-ci, et un de ce . ou marques à chaque extrémité de la vergue de misaine. Ces feux ou marques indiquent qu'il est dangereux pour un autre navire de s'approcher à moins de 1000 mètres de l'arrière ou à moins de 500 mètres de chaque bord du dragueur de mines.

g) Les navires de longueur inférieure à 7 mètres ne sont pas tenus de montrer les feux prescrits par la présente règle.

h) Les signaux prescrits par la présente règle ne sont pas des signaux de navires en détresse et demandant assistance. Les signaux de cette dernière catégorie font l'objet de l'Annexe IV du présent Règlement..

#### Règle 28.

##### Navires à propulsion mécanique handicapés par leur tirant d'eau.

Un navire à propulsion mécanique handicapé par son tirant d'eau peut, outre les feux prescrits pour les navires à propulsion mécanique par la règle 23, montrer à l'endroit le plus visible trois feux: rouges superposés visibles sur tout l'horizon ou une marque cylindrique.

#### Règle 29.

##### Bateaux-pilotes.

a) Un bateau-pilote en service de pilotage doit montrer:

- i) à la pomme du mât ou près de celle-ci, deux feux superposés visibles sur tout l'horizon, le feu supérieur étant blanc et le feu inférieur rouge;
- ii) de plus, lorsqu'il fait route, des feux de côté et un feu de poupe;
- iii) de plus, au mouillage, outre les feux prescrits à l'alinéa i), un ou plusieurs feux ou une marque de mouillage..

b) Un bateau-pilote qui n'est pas en service de pilotage doit montrer les feux ou marques prescrits pour un navire de sa longueur.

#### Règle 30.

##### Navires au mouillage et navires échoués.

a) Un navire au mouillage doit montrer à l'endroit le plus visible:

- i) à l'avant, un feu blanc visible sur tout l'horizon ou une boule;
- ii) à l'arrière ou près de l'arrière; plus bas que le feu prescrit à l'alinéa i), un feu blanc visible sur tout l'horizon.

b) Un navire au mouillage de longueur inférieure à 50 mètres peut montrer, à l'endroit le plus visible, un feu blanc visible sur tout l'horizon, au lieu des feux prescrits au paragraphe a).

c) En outre, un navire au mouillage peut utiliser ses feux de travail disponibles, ou des feux équivalents pour illuminer ses ponts. Cette disposition est obligatoire pour les navires de longueur égale ou supérieure à 100 mètres.

d) Un navire échoué doit montrer les feux prescrits aux paragraphes a) ou b) de la présente règle cr, de plus, à l'endroit le plus visible:

- i) deux feux rouges superposés visibles sur tout l'horizon;
- ii) trois boules superposées.

e) Les navires de longueur inférieure à 7 mètres, lorsqu'ils sont au mouillage ou échoués, ne sont pas tenus de montrer les feux ou marques prescrits aux paragraphes a), b) ou d), sauf s'ils sont au mouillage ou échoués dans un chenal, une voie d'accès ou un ancrage étroits, à proximité de ces lieux, ou sur les routes habituellement fréquentées par d'autres navires.

## Voorschriffr. 31.

## Watervliegtuigen.

Wanneer her voor een watervliegtuig niet uitvoerbaar is de lichten en dagmerken te ronen met de kenmerkende eigenschappen of op de plaarsen, voorgeschreven in de voorschriften van dit Deel, dient het lichten en dagmerken te ronen die deze in kenmerkende eigenschappen en plaarsing zoveel mogelijk benaderen.

## DEEL D. - GELUIDS- EN LICHTSEINEN.

## Voorschrijfr. 31.

## Begripsomschrijvingen.

a) Her woord ~fluir~ berckenr. elk geluidsseinen voorrbrenzend roesrel dat de voorgeschreven sroten kan voorrbrengen en dar voldoer aan de eisen vermeld in Bijlage III van deze Bepalingen.

b) De uitdrukking ~korte sroor~ berekenr. een sroor van ongeveer één seconde duur.

c) De uirdrukking ~lange sroor~ berekent een sroor van vier tot zees seconden duur.

## Voorschrijfr. 33.

## Middelen voor Kduidsseinen.

a) Een vaarllir., Illel een leRtde van 12 merer of meer dient re zijn voorzien van een Iluir en klok; een vaarrug met een lengre "an 100 merer of meer dienr revens re zijn voorzien van een gong waarvan de roon en her tleuid nier kunnen worden verward mer die van de klok. De Iluir, klok en gone dienen te voldoen aan de eisen vermeld in Bijlage JJJ van deze Bepalingen. De klok of de gona of beide mozen worden vervangen door andere middelen die dezelfde onderscheidenlijkt geluidskemmerken bczinen, met dien versande dat her altijd mogelijk moer zijn om de vereiste seinen daer bediening met de hand te geven,

b) Een vaarrug met een lengte "an minder dan 11 meter is niet verphchr de toeschen voor her geven "an tleuid-seinen, voorgeschreven onder a) van dir voorschrijft, aan boord te hebben, doch indien hee deze niet heeft, dient her re zijn voorzien "an een ander middel voor het geven van een doelmatig geluidssein.

## Voorschrijfr. 34.

## Manoeuvrcr- en-waarschuwingscinen.

a) Wanneer vaarrugen in zicht van elkaar zijn, dient een werkruiglyk voonbewogen vaarrui;, dar varende is, indien her handelt zoals in deze Voorschrijften, is roegesraan of voorgeschreven, deze handeling kenbaar te maken door de volgende seinen mer zijn fluit:

- één korre SIOOTom aan te geven: • Ik verander mijn koers naar stuurboord ~;
- twee korre seoren om aan te geven: • Ik verander mijn koers naar bakboord ~;
- drie korte sroten om aan te geven: • Ik sla achteruit ~.

b) Een vaarrug mal; de onder a) van dir voorschrijft voorgeschreven fluitseinen aanvullen met lichrseinen, die afhankelijkt van de omstandigheden worden herhaald, terwijl de handeling wordt uitgevoerd :

- i) deze lichtseinen hebben de volgende berekenis :
  - een schirring om aan te geven: • Ik verander mijn koers naar stuurboord ~;
  - twee schirringen om aan te geven: ~Ik verander mijn koers naar bakboord ~;
  - drie schirringen om aan te geven: ~Ik sla achteruit Di
- ii) de duur van elke schirring dienr ongeveer één seconde te zijn, de russenpoos russe de schirringen ongeveer één seconde en de russenpoos russe de achtereenvolgende seinen nier minder dan tien seconden;
- iii) her voor dit sein gebruikte lichr dienr, indien aangebrachr, een rondom zichrbaar wit lichr te zijn, zichrbaar op een afsrand Vjn ten minsre 5 zecmijlen en dienr te voldoen aan her bepaalde in Bijlage I van deze Bepalingen,

## Règle 31.

## Hydravions.

Un hydravion qui est dans l'impossibilité de montrer les feux et marques présentant les caractéristiques et situés aux emplacements prescrits par les règles de la présente partie, doit montrer des feux et marques se rapprochant le plus possible de ceux prescrits par ces règles.

## PARTIE D. - SIGNAUX SONORES ET LUMINEUX.

## Règle 31.

## Définitions.

a) Le terme ~sifflet D~ désigne tout appareil de signalisation sonore capable d'émettre les sons prescrits et conforme aux spécifications de l'Annexe III du présent Règlement.

b) L'expression «son bref» désigne un son d'une durée d'environ une seconde.

c) L'expression «son prolongé» désigne un son d'une durée de quatre à six secondes.

## Règle 33.

## Matérial de signalisation sonore.

a) Les navires de longueur égale ou supérieure à 12 mètres doivent être pourvus d'un sifflet ou d'une cloche et les navires de longueur égale ou supérieure à 100 mètres doivent être en outre pourvus d'un gong dont le son et le timbre ne doivent pas pouvoir être confondus avec ceux de la cloche. Le sifflet, la cloche et le gong doivent satisfaire aux spécifications de l'Annexe ID du présent Règlement. La cloche ou le gong, ou les deux, peuvent être remplacés par un autre matériel ayant respectivement les mêmes caractéristiques sonores, à condition qu'il soit toujours possible d'actionner manuellement les signaux prescrits.

b) Les navires de longueur inférieure à 11 mètres ne sont pas tenus d'avoir à leur bord les appareils de signalisation sonore prescrits au paragraphe a) de la présente règle, mais ils doivent, en l'absence de tels appareils, être munis d'un autre moyen d'émettre un signal sonore efficace.

## Règle 34.

## Signaux de manoeuvre et signaux avertisseurs.

a) Lorsque des navires sont en vue les uns des autres, un navire à propulsion mécanique faisant route doit, lorsqu'il effectue des manœuvres autorisées ou prescrites par les présentes Règles, indiquer ces manœuvres par les signaux suivants, émis au sifflet:

- un son bref pour dire: • Je viens sur tribord Di
- deux sons brefs pour dire: • Je viens sur bâbord ..
- trois sons brefs pour dire: • Je bats en arrière ..

b) Tous les navires peuvent compléter les signaux au sifflet prescrits au paragraphe a) par des signaux lumineux répétés, si nécessaire, pendant toute la durée de la manœuvre:

i) ces signaux lumineux ont la signification suivante:

- en éclat pour dire: • Je viens sur tribord ..
- deux éclats pour dire: ~Je viens sur bâbord !Oi
- trois éclats pour dire: ~Je bats en arrière ~;

ii) chaque éclat doit durer une seconde environ, l'intervalle entre les éclats doit être d'une seconde environ et l'intervalle entre les signaux successifs doit être de dix secondes au moins;

iii) le feu utilisé pour ce signal doit, s'il existe, être un feu blanc visible sur tour l'horizon à une distance de cinq milles au moins et doit être conforme aux dispositions de l'Annexe I.

cl Wanneer in zicht van elkaar in een nauw vaarwater of vaargeul:

i) dient een vaartuig dat voornemens is een ander op te lopen overeenkomstig het bepaalde in voorschrift 9 e) i) zijn voornemen kenbaar te maken door de volgende seinen met zijn fluit:

- - twee lange stoten gevolgd door een korte stroor om aan te geven: "Ik ben van plan u op te lopen aan uw stuurboordszijde";

- - twee lange stoten gevolgd door twee korte stoten om aan te geven: "Ik ben van plan u op te lopen aan uw baksvoorzijde";

ii) dient het vaartuig dat opgelopen wordt, wanneer het handelt overeenkomstig het bepaalde in voorschrift 9 e) i) zijn instemming kenbaar te maken door het volgende sein met zijn fluit:

- - een lange, een korte, een lange en een korte stroor in die volgorde.

d) Wanneer vaartuigen die in zicht van elkaar zijn elkaar naderen en om welke reden dan ook één van de schepen de voornemens de handelingen van het andere niet begrijpt, of eraan twijfelt dat her andere vaarrug voldoende handelingen verricht om een aanval te vermijden, dient her in twijfel verkerende vaartuig zijn twijfel onmiddellijk kenbaar te maken door ten minste vijf korre stoten op de fluit in snelle opeenvolging. Dit sein mag worden aangevuld met een lichter sein van ten minste vijf korte schitteringen in snelle opeenvolging.

e) Een vaarrug dat een bocht of een gebied van een vaarwaaier of vaargeul nadert waar het zich op andere vaartuigen kan worden belemmerd door een tussenliggend obsrakel, dient een lange stroor te Reven. Dit sein dienr door een naderend vaarrug dat zich rond de bocht of achter her misschienliggende obsrakel bevindt en het sein hoort, te worden beanwoord mer een 7.ei(de sein).

f) Indien op een vaalMuig (Juilen Zijll aangebrachr op een onderlin! te l slalld Vill meer dan 100 merer, m:ll; slehrs ee. (luit worden gecruikt voor her geven van manoeuvre- en waarschuwingseinen..

#### Voorschrift 35.

#### Geluidsseinen bij beperkt zicht.

In of nabij een gebied met beperkt zicht dienen, zowel overdag als des nachts, de in dit voorschrift voorgeschreven seinen als volgt te worden gebruikt:

a) Een werklijk voonbewogen vaartuig dat vaart door het water loopt, moet mer russepozen van niet meer dan twee minuren één lange stroor geven,

b) Een werktuiglijk voonbewogen vaartuig dat varend is, in dat wanneer her gesopr ligt en geen vaart door het water loopt, met russepozen van niet meer dan twee minuren twee opeenvolgende lange stoten geven, gescheiden door een tussenpoos van ongeveer twee seconden,

c) Een onmanoeuvrebaar vaarrug, een beperkt manoeuvrebaar vaarmig, een vaarrug door zijn diepgang beperkt in zijn manoeuvrebaarheid, een zeilvaarmig, een vaarrug bezig met de uitroefening van de visserij en een vaartuig dat een ander vaartuig sleep of dawt, moet, in plaats van de seinen voorgeschreven onder a) of b) van dit voorschrift, met russepozen van niet meer dan twee minuren drie opeenvolgende stoten geven, namelijk een lange stroor gevolgd door twee korte stoten,

d) Een vaartuig dat gesleapt wordt of, indien meer dan één vaarrug wordt gesleapt her laarsre vaartuig van de sleep, moet, indien bemand, mer russepozen van niet meer dan tien minuten vier achtereenvolgende stroren ~el\cn, namelijk een lange stroor gevolgd door drie korre stoten, Indien uitvoerbaar dienr dir sein re worden gegeven onmiddellijk na ber door her slepende schip gegeven sein.

e) Wanneer een duwend vaartuig en een vaarrug dat wordt geduwd van verbonden zijn in een samengeselde eenheid dienen zij te worden beschouwd als één werklijk voortbewogen vaarrug en dienen zij de seinen te geven, voorgeschreven onder a) of b) van dit voorschrift.

f) Een ten anker liggend vaarrug moet, met russepozen van niet meer dan één minuut, gedurende ongeveer vijf seconden de klok sne! luiden. Op een vaarrug mer een lengte van 100 meter of meer moet de klok worden geluid op het voorschip en onmiddellijk na her luiden van de klok moet de gong gedurende ongeveer vijf seconden snel worden geluid op her achterschip. Een ten anker liggend vaartuig mag revens drie opeenvolgende stroten geven, namelijk een korre, een lange en een korte stroot, om een naderend vaartuig in te lichten over zijn positie en re waarschuwen voor de mogelijkheid van aanvaring.

cl Lorsqu'ils sont en vue l'un de l'autre dans un chenal ou une voie d'accès étroits:

il un navire qui entend en rattraper un autre conformément aux dispositions de la règle 9 e) i), indiquer son intention en émettant au sifflet les signaux suivants:

- - deux sons prolongés suivis d'un son bref pour dire: «Je compte vous rattraper sur tribord»;

- - deux sons prolongés suivis de deux sons brefs pour dire: «Je compte vous rattraper sur bâbord»;

ii) le navire qui est sur le point d'être rattrapé doit, en manœuvrant conformément aux dispositions de la règle 9 e) i), indiquer son accord en émettant au sifflet le signal suivant:

- - un son prolongé, un son bref, un son prolongé et un son bref, émis dans cet ordre.

d) Lorsque deux navires en vue l'un de l'autre s'approchent l'un de l'autre ce que, pour une raison quelconque, l'un d'eux ne comprend pas les intentions ou les manœuvres de l'autre, ou se demande si l'autre navire prend les mesures suffisantes pour éviter l'abordage, le navire qui a des doutes les exprime immédiatement en émettant au sifflet une série rapide d'au moins cinq sons brefs. Ce signal peut être complété par un signal lumineux d'au moins cinq éclats brefs et rapides.

e) Un navire s'approchant d'un coude ou d'une partie d'un chenal ou d'une voie d'accès où d'autres navires peuvent être cachés par un obstacle doit faire entendre un son prolongé. Tout navire venant dans sa direction qui entend le signal de l'autre coude ou derrière l'obstacle doit répondre à ce signal en faisant entendre un son prolongé.

f) Lorsque des sifflets sont installés à bord d'un navire à une distance de plus de 100 mètres les uns des autres, on ne doit utiliser qu'un seul sifflet pour émettre des signaux de manœuvre et des signaux avertisseurs.

#### Règle 35.

#### Signaux sonores par visibilité réduite.

Tant de jour que de nuit, à l'intérieur ou à proximité d'une zone où la visibilité est réduite, les signaux prescrits par la présente règle doivent être utilisés comme suit:

a) Un navire à propulsion mécanique ayant de l'erre doit faire entendre un son prolongé à des intervalles ne dépassant pas deux minutes.

b) Un navire faisant roure, mais stoppé et n'ayant pas d'erre, doit faire entendre, à des intervalles ne dépassant pas deux minutes, deux sons prolongés séparés par un intervalle de deux secondes environ.

c) Un navire qui n'est pas maître de sa manœuvre, un navire à capacité de manœuvre restreinte, un navire handicapé par son tirant d'eau, un navire à voile, un navire en train de pêcher, et un navire qui en remorque ou en pousse un autre doivent émettre, au lieu des signaux prescrits aux paragraphes a) ou b), trois sons consécutifs, à savoir un son prolongé suivi de deux sons brefs, à des intervalles ne dépassant pas deux minutes.

d) Un navire remorqué ou, s'il en est remorqué plus d'un, le dernier navire du convoi doit, s'il a un équipage à bord, faire entendre, à des intervalles ne dépassant pas deux minutes, quatre sons consécutifs, à savoir un son prolongé suivi de trois sons brefs. Lorsque cela est possible, ce signal doit être émis immédiatement après le signal du navire remorqué.

e) Un navire en train de pousser et un navire poussé en avant reliés par un raccordement rigide de manière à former une unité composite doivent être considérés comme un navire à propulsion mécanique et doivent faire entendre les signaux prescrits aux paragraphes a) ou b).

f) Un navire au mouillage doit sonner la cloche rapidement pendant cinq secondes environ, à des intervalles ne dépassant pas une minute. A bord d'un navire de longueur égale ou supérieure à 100 mètres, on doit sonner la cloche sur la partie avant du navire et, immédiatement après, sonner rapidement le gong pendant cinq secondes environ sur la partie arrière. Un navire au mouillage peut en outre faire entendre trois sons consécutifs, à savoir un son bref suivi d'un son prolongé et d'un son bref, pour signaler sa position et la possibilité d'un abordage à un navire qui s'approche.

gl Een vaartuig dat aan de grond zit, moet her sein met de klok en indien vereist het sein met de gong geven, voorgeschreven onder f) van dit voorschrift, en dient bovendien drie van elkaar gescheiden duidelijke slagen op de klok te geven onmiddellijk voor en onmiddellijk na her snelle luiden van de klok. Een vaartuig dat aan de grond zit mag tevens een passend fluitein geven.

hl Een vaarrug met een lengte van minder dan 12 meter is niet verplicht de bovengenoemde señen te geven, doch indien het deze niet geeft, dient het een ander doelmatig geluidssein te geven met tussenpozen van niet meer dan twee minuten,

il een loodsvaarrug bezig met de uitoefening van de loodsdienst mag, behalve de señen, voorgeschreven onder al, b) of f) van dit voorschrift, tevens een herkenningsein geven, bestaande uit vier korte siren.

#### Voorschrift 36.

##### Seinen om de aandacht te trekken.

Wanneer her nodig is om de aandacht te trekken van een ander vaartuig mag elk vaartuig licht- of geluidsseinen geven die niet kunnen worden gehouden voor een sein dat elders in deze Voorschriften moet of mag worden gegeven, of mag her zijn zoeklicht laten schijnen in de richting van her gevaren, zonder daardoor een ander vaartuig te hinderen of in verwarring te brengen.

#### Voorschrift 37.

##### Noodseinen.

Wanneer een vaartuig in nood verkeert en hulp verlangt, dient het de 5Cinen, voorgeschreven in Bijlage IV van deze Bepalingen, te gebruiken of ee tonen.

#### DEEL E. -- VJUJSTELUNGEN.

#### Voorschrift 38.

##### Vrijstellingen.

Elk vaartuig (of elke klasse V3n vaarrugen) waarvan de kiel is gelegd of waarvan de bouw zich in een soongelijk stadium bevindt voor her van kracht worden van deze Voorschriften, kan, mits dit (of deze) voldeert aan de eisen van de Internationale Bepalingen ter Voorkoming van Aanvaringen op Zee, 1960, als velgr worden vrijgescreld van de naleving van deze Voorschriften :

al Het aanbrengen van lichren met een zichtbaarheid z031s voorgeschreven in voorschrift 22, tot vier jaar na de datum van her van kracht worden van deze Voorschrijfen.

bl Het aanbrengen van lichten die voldoen aan de eisen inzake kleuren, voorgeschreven onder punt 7 van Bijlage I van deze bepalingen, tot vier jaar na her van kracht worden van deze Voorschriften.

cl Her verplaatsen van lichren voorrvloeind uit de herleiding van Engelse in metriek maren en her afronden van maren, permanente vrijstelling.

dl Het verplaatsen van toplichren op vaartuigen met een lengte van minder dan 150 meter, voorrvloeind uit het bepaalde onder punt 3 a) van Bijlage I van deze Bepalingen, permanente vrijstelling.

il Het verplaatsen van toplichren op vaartuigen met een lengte van 150 meter en meer, voorrvloeind uit het bepaalde onder punt 1 al van Bijlage I van deze Bepalingen, tot negen jaar na her van kracht worden van deze Voorschriften.

el Her verplaatsen van toplichren, voorrvloeind uit het bepaalde onder punt 2 b) van Bijlage I van deze Bepalingen, tot negen jaar na her van kracht worden van deze Voorschriften.

fl Het verplaatsen van zijlichren, voorrvloeind uit het bepaalde onder de punten 2 g) en 3 b) van Bijlage I van deze Bepalingen, tot negen jaar na her van kracht worden van deze Voorschriften.

gl De eisen inzake roestellen voor hel goven van geluidsseinen, voorgeschreven in Bijlage III van deze Bepalingen, tot negen jaar na her van kracht worden van deze Voorschriften.

gl Un navire échoué doit sonner la cloche et, en cas de besoin, faire entendre le gong, ainsi qu'il est prescrit au paragraphe f). De plus, il doit faire entendre trois coups de cloche séparés et distincts immédiatement avant et après avoir fait entendre le sonnerie rapide de la cloche. De plus, un navire échoué émettre au sifflet un signal approprié.

hl Un navire de longueur inférieure à 12 mètres n'est pas tenu de faire entendre les signaux mentionnés ci-dessus, mais lorsqu'il ne le fait pas, il doit faire entendre un autre signal sonore efficace à des intervalles ne dépassant pas deux minutes.

il Un bateau-pilote en service de pilotage peut, outre les signaux prescrits aux paragraphes al, b) ou fl, faire entendre un signal d'identification consistant en quatre sons brefs.

#### Règle 36.

##### Signaux destinés à appeler l'attention.

Tout navire peur, s'il juge nécessaire d'appeler l'attention d'un autre navire, émettre des signaux lumineux ou sonores ne pouvant être confondus avec tout autre signal autorisé par l'une quelconque des présentes règles, ou bien orienter le faisceau de son projecteur en direction du danger qui menace un navire de façon telle que ce faisceau ne puisse gêner d'autres navires.

#### Règle 37.

##### Signaux de détresse.

Un navire qui est en détresse et demande assistance doit utiliser ou montrer les signaux prescrits à l'Annexe IV du présent Règlement.

#### PARTIE E. -- EXEMPTIONS.

#### Règle 38.

##### Exemptions.

Tout navire (ou catégorie de navires) qui satisfait au " prescriptions des Règles internationales de 1960 pour prévenir les abordages en mer et dont la quille est posée, ou qui se trouve à un stade de construction équivalent, avant l'entrée en vigueur du présent Règlement, peut bénéficier des exemptions suivantes qui s'appliquent au présent Règlement:

al Installation des feux dont la portée lumineuse est prescrite par la règle 22 : quatre ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

bl Installation des feux dont les couleurs sont prescrites à la section 7 de l'Annexe I : quarre ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

cl Changement de l'emplacement des feux résultant du passage des mesures britanniques au système métrique et de l'arrondissement des chiffres des mesures : exemption permanente.

dl) il Changement de l'emplacement des feux de tête de mât à bord des navires de longueur inférieure à 150 mètres, résultant des prescriptions de la section 3 al de l'Annexe I : exemption permanente.

ii) Changement de l'emplacement des feux de tête de mât à bord des navires de longueur égale ou supérieure à 150 mètres, résultant des prescriptions de la section 3 al de l'Annexe I : neuf ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

el Changement de l'emplacement des feux de tête de mât résultant des prescriptions de la section 2 b) de l'Annexe I : neuf ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

fl Changement de l'emplacement des feux de côté résultant des prescriptions des sections 2 g et 3 b de l'Annexe I : neuf ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

g) Spécifications du matériel de signalisation sonore prescrites par l'Annexe III : neuf ans à compter de la date d'entrée en vigueur du présent Règlement.

## BIJLAGE I.

PLAATSING  
EN TECHNISCHE BIJZONDERHEDEN  
VAN LICHTEN EN DAGMERKEN.

## 1. Begripsomschrijving.

De uitdrukking "hoogte boven de romp" betekent hoogte boven her bovensre doorlopende dek.

## 2. Hoogte en onderlinge afstand van lichten,

a) Op een werktuiglijk voorbewogen vaartuig met een lengte van 20 meter of meer dienen de roplichten als volgt te worden geplaatst :

i) her voorste roplicht, of indien slechts één toplicht wordt gevoerd dit een licht, op een hoogte van niet minder dan 6 merer boven de romp en, indien de breedre van her vaartuig meer is dan 6 merer, op een hoogte boven de romp die niet minder is dan deze breedre, met dien verstande echter dan dit licht niet hoger dan 12 meter boven de romp behoeft te worden geplaatst;

ii) wanneer twee toplichten worden gevoerd, dient het achtersre, loodrecht gemeren, ten minste 4,5 merer hoger te zijn geplaatst dan het voorste.

b) De loodrechte afstand tISlCtkde roplichten van werktuiglijk voortbewogen ya:umigen dient zodanig te zijn dat in alle roestanden waarbij het yaanliB geen abnormalle stuurlaSt heefr het achtersre licht boven en gescheiden Y.lnher voorste licht kan wordan gezien vanaf de waterspiegel op een afstand van 1000 meter van de voorsteven,

c) Her toplicht yan een werktuiglijk voorbewogen vaartuig mer een lengte van 12 meter of meer, doch minder dan 10 meter dienr te worden geplaatst op «II hoogte boven het potdeksel van niet minder dan 2,5 merer.,

d) Een werktuiglijk voorbewogen vaartuig mer een lengre van minder "an 12 merer ... be hoogsre licht voeren op een hoogte boven ber potdeksel' V3n minder dan 1,5 merer. Wanneer echter behalve een O(licht revens zijlichten en een heklicht worden gevoerd, dient her toplicht ten minstre 1 meter hoger dan de zijlichten te worden gevoerd.

e) Eén van de rwee of drie roplichtren, voorgeschreven voor een werktuiglijk voorbewogen vaartuig bezig met het slepen of duwen van II ander vaartuig, dient op dezelfde plaats als her voorste toplicht van een werktuiglijk voorbewogen vaartuig te zijn aangebrschr,

f) Onder alle omstandigheden dient het toplicht of dienen de toplichten boven en vrij van alle andre lichren en afschermende scheepsdelen te zijn geplaatst.

g) De zijlichten "an een werktuiglijk voorbewogen vaartuig dienen te zijn geplaatst op een hogere boven de romp van niet meer dan driekwan V3n de hoogte V3n her voorste roplicht. Zij mogen niet 7,0 laag zijn geplaatst dat hun doelmatigheid wordt versroord door deklicDten.

h) De zijlichten dienen, indien gecombineerd in één lantaarn en gevoerd op een werktuiglijk voortbewogen vaartuig met een lengre van minder dan 20 meter, niet minder dan 1 meter onder het roplicht te zijn geplaatst,

i) Wanneer de Voorschriften bepalen dat er rwee of drie lichren loodrechre en opzichte van elkaar moeren worden gevoerd, dient de onderlinge afsrand tussen deze lichren, als volgt te zijn:

i) op een vaartuig met een lengte van 20 meter of meer dienen deze lichren te zijn geplaatst met een tussenruimte van niet minder dan 2 merer en her ondersre van deze lichren dient, behalve daar waar een sleeplicht is vereist, niet minder dan 4 merer boven de romp te zijn geplaatst;

ii) op een vaartuig met een lengte van minder dan 20 merer dienen zodanige lichren te zijn geplaatst met een russenuimte van niet minder dan één merer en her ondersre van deze lichren dienr, behalve daar waar een sleeplicht is vereist, niet minder dan 2 merer boven her potdeksel te zijn geplaatst;

iii) wanneer drie lichren worden gevoerd dienen zij op gelijke onderlinge afsranden te zijn geplaatst,

## ANNEXE I.

EMPLACEMENT  
ET CARACTERISTIQUES TECHNIQUES  
DES FEUX ET MARQUES.

## 1. Définition.

L'expression « hauteur au-dessus du plat-bord » désigne la hauteur au-dessus du pont continu le plus élevé.

## 2. Emplacement et espacement des feux sur le plan vertical.

a) A bord des navires à propulsion mécanique de longeur égale ou supérieure à 20 mètres, les feux de tête de mât doivent être dispoés comme suit :

i) le feu de tête de mât avant ou, le cas échéant, le feu unique, doit se trouver à une hauteur de 6 mètres au moins au-dessus du plat-bord et, si la largeur du navire dépasse 6 mètres, à une hauteur au-dessus du plat-bord au moins égale à cette largeur, sans qu'il soit toutefois nécessaire que cette hauteur dépasse 12 mètres;

ii) lorsqu'il existe deux feux de tête de mât, le feu arrière doit se trouver à la verticale du feu avant et 4,5 mètres plus haut que celui-ci.

b) La distance verticale entre les feux de tête de mât des navires à propulsion mécanique doit être telle que le feu arrière puisse toujours être vu distinctement au-dessus du feu avant, à une distance de 1000 mètres de l'avant du navire au niveau de la mer, dans toutes les conditions normales d'assiette.

c) Le feu de tête de mât d'un navire à propulsion mécanique de longeur égale ou supérieure à 12 mètres, mais inférieure à 20 mètres, doit se trouver à une hauteur de 2,5 mètres au moins au-dessus du plat-bord.

d) Un navire à propulsion mécanique de longeur inférieure à 12 mètres peut avoir son feu le plus élevé à une hauteur inférieure à 2,5 mètres au-dessus du plat-bord. Toutefois, lorsqu'il pane un feu de tête de mât en plus des feux de côté et du feu de poupe, ce feu de tête de mât doit se trouver à 1 mètre au moins au-dessus des feux de côté.

e) L'un des deux ou trois feux de tête de mât prescrits pour un navire à propulsion mécanique qui remorque ou pousse un autre navire doit se trouver au même emplacement que le feu de tête de mât avant d'un navire à propulsion mécanique.

f) En toutes circonstances, le feu ou les feux de tête de mât doivent être placés au-dessus et à bonne distance des autres feux et obstructions.

g) Les feux de côté d'un navire à propulsion mécanique doivent se trouver à une hauteur au-dessus du plat-bord ne dépassant pas les trois quarts de la hauteur du feu de tête de mât avant. Ils ne doivent pas être placés trop bas pour ne pas se confondre avec les lumières de pont.

h) Lorsqu'ils sont réunis en un fanal combiné et panés, par un navire à propulsion mécanique de longeur inférieure à 20 mètres, les feux de côté doivent se trouver à 1 mètre au moins au-dessous du feu de tête de mât.

i) Lorsque les règles prescrivent deux ou trois feux superposés, ceux-ci doivent être espacés de la manière suivante :

i) à bord d'un navire de longeur égale ou supérieure à 20 mètres, ces feux doivent être espacés de 2 mètres au moins et le feu inférieur ne doit pas être à une hauteur de moins de 4 mètres au-dessus du plat-bord, sauf si le navire est tenu de porter un feu de remorquage;

ii) à bord d'un navire de longeur inférieure à 20 mètres, les feux doivent être espacés de 1 mètre au moins et le feu inférieur ne doit pas être à une hauteur de moins de 2 mètres au-dessus du plat-bord, sauf si le navire est tenu de porter un feu de remorquage;

iii) lorsque trois feux sont portés, ils doivent être placés à intervalles réguliers.

ij Her onderste van de twee rondom zichtbare lichten, voorgeschreven voor een vaartuig bezig met de uitoefening van de visserij dient te zijn geplaatst op een hoogte boven de zijlichten van niet minder dan tweemaal de afstand tussen de twee loodrecht ten opzichte van elkaar geplaatste licheren.

k) Wanneer in overeenstemming met voorschrift 30 voor een ten anker liggend vaarrug twee lichten worden gevoerd mag het voorste niet minder dan 4,5 meter boven het achterste te zijn geplaatst. Op een vaartuig met een lengte van 50 meter of meer mag dit voorste licht niet minder dan 6 meter boven de romp te zijn geplaatst,

### 3. Horizontale afstand tussen licheren en hun onderlinge plaatsing.

a) Wanneer voor een werkruiglijk voortbewogen vaarrug twee toplichten zijn voorgeschreven, mag de horizontale afstand tussen deze lichten niet minder zijn dan de helft van de lengte van het vaartuig, doch deze afstand behoeft niet meer dan 100 meter te zijn. Het voorste licht dient te zijn geplaatst op een afstand vanaf de voorscreven van niet meer dan een kwart van de lengte van het vaartuig.

b) Op een vaartuig mer een lengte van 20 merer of meer mogen de zijlicheren niet worden aangebracht voor de voorroplicheren. Zij dienen te zijn geplaatst aan of nabij de zijde van het vaartuig.

### 4. Bijzonderheden inzake plaatsing van lichten die een richting aangeven op vissersvaartuigen en vaartuigen bai, met baggeren of met werkzaamheden onder water,

a) Het licht dlu de richtin~ ~ngee(t van her uiesraande visruig van tell vauroog bng met de uitoefening van de visserij, voorgeschreven in voonchrift 26 c) ii, moet worden geplaatst op een horizontale afstand van niet minder dan 2 merer en niet meer dan 6 merer, gerekend vanaf de twee rondom zichtbare rode en witte licheren. Dit licht mag niet hoger zijn geplaatst dan her rondom zichtbare witte licht, voorgescreven in voorschrift 26 c) i) en niet lager dan de zijlicheren.

b) De licheren en dagmerken op een vaartuig bezig met baggeren of met werkzaamheden onder water, welke de kant aangeven waar her vaarwater niet vrij is en de kant waar veilig voorbij gevaren kan worden, voorgeschreven in voorschrift 21 d) i) en ii, moeren worden geplaatst op de grootsr mvo:;ke horizon tale afstand, doch in geen geval minder dan 2 meter, gerekend vanaf de lichten of dagmerken, voorgeschreven in "oorschript 21 bI i) en ii). In geen geval dienr het bovenste licht of her bovenste dagmerk op een grorre hoogte re zijn geplaatst dan her onderste van de drie licheren of het onderste van de dagmerken. voofJeschre:ven in voorschrift 21 (b) i) en ii),

### 5. Schermen voor zijlicheren.

De zijlicheren moeren aan de binnenzijde zijn voorzien van dofwarr geschilderde schermen, die voldoen aan de eisen onder punt 9 van deze Bijlage. Bij een gecombineerde lantaarn mel een enkel sraand filament en een zeer smalle scheiding tussen het groene en het rode gedeelte, behoeven geen schermen aan de buitenzijde te zijn aangebracht..

### 6. Dagmerken,-

a) De dagmerken moeren zwan zijn en de volgende afmetingen hebben :

- i) een bal moer een middellijn hebben van ten minste 0,6 meter;
- ii) een kegel moer een grondvlak hebben mer een middellijn van ten minste 0,6 meter en een hoogte gelijk aan zijn middellijn;
- iii) een cylinder moer een middellijn hebben van ten minste 0,6 meter en een hoogte van tweemaal zijn middellijn;
- iv) een rait moer bestaan uit twee kegels zoals omschreven in ii) die het grondvlak gemeen hebben.

b) De loodrechte afstand tussen dagmerken dienr ten minste 1,5 merer te zijn.

c) In een vaarrug mer een lengte van minder dan 20 meter mogen dagmerken mer kleinere afmetingen, doch passend bij de grootte van het vaarrug, worden gebruikt en mag de tussenruimte dienovereenkomstig worden verminderd.

il Le feu le plus bas des deux feux visibles sur tout l'horizon prescrits pour les navires de pêche en train de pêcher doit se trouver à une hauteur au-dessus des feux de côté au moins égale à deux fois la distance qui sépare les deux feux verticaux.

k) Lorsque le navire porte deux feux de mouillage, le feu de mouillage avant doit se trouver 4,5 mètres au moins plus haut que le feu arrière. A bord d'un navire de longueur supérieure à 50 mètres, le feu de mouillage avant ne doit pas se trouver à moins de 6 mètres au-dessus du plat-bord.

### 3. Emplacement et espacement des feux sur le plan horizontal..

a) Lorsque deux feux de tête de mât sont prescrits pour un navire à propulsion mécanique, la distance horizontale qui les sépare doit être au moins égale à la moitié de la longueur du navire sans toutefois dépasser 100 mètres. Le feu avant ne doit pas être situé, par rapport à l'avant du navire, à une distance supérieure au quart de la longueur du navire.

b) A bord d'un navire de longueur égale ou supérieure à 20 mètres, les feux de côté ne doivent pas se trouver à l'avant des feux de tête de mât avant. Ils doivent se trouver sur le côté du navire ou à proximité de celui-ci.

### 4. Détails concernant l'emplacement des feux de direction pour les navires de pêche, les dragues et les navires effectuant des travaux sous-marins.

a) Le feu de direction de l'engin déployé d'un navire en train de pêcher, prescrit par la règle 26 cl ii), doit être situé à une distance horizontale de 2 mètres au moins et de 6 mètres au plus des deux feux rouge et blanc visibles sur tout l'horizon. Ce feu doit être placé à une hauteur qui ne soit ni supérieure à celle du feu blanc visible sur tout l'horizon prescrit par la règle 26 c) i), ni inférieure à celle des feux de côté.

b) La distance horizontale entre les feux et marques indiquant à bord d'un navire en train de draguer ou d'effectuer des travaux sous-marins le côté obstrué et/ou le côté sur lequel on peut passer sans danger, tels que prescrits à la règle 27 d) i) et ii) et les feux et les marques prescrits à la règle 21 b) i) et ii), doit être aussi grande que possible et, en tout cas, d'au moins 2 mètres. Le plus élevé de ces feux ou marques ne doit en aucun cas être placé plus haut que le feu inférieur ou la marque inférieure faisant partie de la série des trois feux ou marques prescrits par la règle 21 b) i) et ii).

### 5. Ecrans des feux de côté.

Les feux de côté doivent être munis du côté du navire d'écrans peints en noir avec une peinture marron et être conformes aux prescriptions de la section 9 de la présente Annexe. Dans le cas d'un fanal combiné qui utilise un filament vertical unique et une cloison très étroite entre le secteur vert et le secteur rouge, il n'est pas nécessaire de prévoir d'écrans extérieurs.

### 6. Marques.

a) Les marques doivent être noires et avoir les dimensions suivantes :

- i) une boule doit avoir au moins 0,6 mètre de diamètre;
- ii) un cône doit avoir un diamètre de base de 0,6 mètre au moins et une hauteur égale à son diamètre;
- iii) une marque cylindrique doit avoir un diamètre de 0,6 mètre au moins et une hauteur double de son diamètre;
- iv) un bicône se compose de deux cônes définis à l'alinéa ii) ci-dessus ayant une base commune.

b) La distance verticale entre les marques doit être d'au moins 1,5 mètre.

c) A bord d'un navire de longueur inférieure à 20 mètres, les marques peuvent avoir des dimensions inférieures, mais proportionnelles aux dimensions du navire et la distance qui les sépare peut être réduire en conséquence.

## 7. Eisen inzake de kleuren van lichten,

De kleursoort van alle navigatielichten moet overeenkomen met de onderstaande normen, die gelegen zijn binnen de grenzen van het gebied van het diagram dat voor elke kleur is aangegeven door de Internationale Commissie voor Verlichting (CIE).

De grenzen van het gebied voor elke kleur worden bepaald door het aangeven van de coördinaten van de hoekpunten die als volgt zijn:

### i) Wit:

x	0,525	0,525	0,452	0,310	0,310	0,443
y	0,382	0,440	0,440	0,348	0,283	0,382

### ii) Groen :

x	0,028	0,009	0,300	0,203
y	0,385	0,723	0,511	0,356

### iii) Rood:

x	0,680	0,660	0,735	0,721
y	0,320	0,310	0,265	0,259

### iv) Geel:

x	0,612	0,618	0,575	0,575
y	0,382	0,382	0,406	0,406

## 8. Lichtsterkte:

a) De milUIC lichtmerk van de lichten dient te worden berekend aan de hand van de formule :

$$I = 3,43 \times 10^6 X T X D Z X K-P;$$

waarin I = de bedrijfslichtsterkte in candela's;

T =  $2 \times 10^{-4}$ , zijnde de verlichtingsdrempelwaarde van het oog in lux;

D = de zichtbaarheid van het licht in zeemijlen;

K = de factor voor atmosferische doorlatting. Voor voorgeschreven lichten wordt de waarde "an K gescreld op 0,8 overeenkomend met een meteorologisch zicht van ongeveer 13 zeemijlen.

b) Een keuze uit de van de hand van de formule berekende cijfers wordt gegeven in de ondersstaande tabel :

Zichtbaarheid van het licht in Zeemijlen D	Lichtsterkte van het licht in candela's bij K = 0,8 I
1	0,9
2	4,3
4	12
6	27
8	52
10	94

Note: De maximum lichtsterkte van navigatielichten dient te worden beperkt ter vermindering van hinderlijke verblinding..

## 9. Horizontale sectoren,

a) Zijlichten zoals aangebrachr op her vaartuig moeren in de richting rechr vooruit de vereiste minstre lichrsrkre hebben. De lichtsrerke moer zodanig afnemen, dat russcn 1 en 3 graden buuren de voorgeschrifte voorscrongrenzen vrijwel geen licht meer waarneembaar is.

ii) Voor heklichren en toplichren en voor zijlichren bij 22,5 graden achterlijker dan dwars moeren de vereiste minstre lichrsrkrcn worden gehandhaafd over de boog van de horizon tot 5 graden binnen de in voorschrifte 21 voorgeschreven secrongrenzen. Vanaf 5 graden binnen deze voorgeschreven secrongrenzen mag de lichtsrerke afnemen met 50 % rot aan de voorgeschreven secrongrenzen, zij dien daarna geleidelijk af te nemen en wel zodanig, dat bij niet meer dan 5 graden bui-

## Z. Couleur des feux.

La chromaticité de tous les feux de navigation doit être conforme aux normes suivantes, qui se situent dans les limites établies par le diagramme de chromaticité de la Commission internationale de l'éclairage (CIE, I. E.).

Les limites de la zone des différentes couleurs sont données par les coordonnées des sommets des angles, qui sont les suivantes :

### i) Blanc:

x	0,525	0,525	0,452	0,310	0,310	0,443
y	0,382	0,440	0,440	0,348	0,283	0,382

### ii) Vert :

x	0,028	0,009	0,300	0,203
y	0,385	0,723	0,511	0,356

### iii) Rouge:

x	0,680	0,660	0,735	0,721
y	0,320	0,320	0,265	0,259

### iv) Jaune :

x	0,612	0,618	0,575	0,575
y	0,382	0,382	0,425	0,406

## 8. Intensité des feux.

a) L'intensité minimale des feux doit être calculée à l'aide de la formule :

$$I = 3,43 \times 10^6 X T X D Z X K-D;$$

où I = Intensité lumineuse en candela's dans les conditions de service;

$$T = \text{Seuil d'éclairage} = 2 \times 10^{-4} \text{ lux};$$

D = Distance de visibilité (portée lumineuse) du feu en milles marins;

K = Coefficient de transmission atmosphérique. Pour les feux prescrits, K est égal à 0,8, ce qui correspond à une visibilité météorologique d'environ 13 milles marins.

b) Le tableau suivant présente quelques valeurs obtenues à l'aide de cette formule :

Distance de visibilité (portée lumineuse) du feu exprimée en milles D	Intensité lumineuse du feu exprimée en candela's pour K = 0,8 I
1	0,9
2	4,3
4	12
6	27
8	52
10	94

Note : L'intensité lumineuse maximale des feux de navigation devrait être limitée de manière à éviter des reflets gênants.

## 9. Secteurs horizontaux de visibilité.

al il Les feux de côte doivent, une fois installés à bord, avoir vers l'avant les intensités minimales requises. Les intensités doivent diminuer jusqu'à devenir pratiquement nulles entre 1 et 3 degrés en dehors des secteurs prescrits,

ii) Pour les feux de poupe et les feux de tête de mât et à la limite du secteur de visibilité située à 22,5 degrés sur l'arrière du navire, les intensités minimales requises doivent être maintenues sur l'arc d'horizon des secteurs prescrits par la règle 21, jusqu'à 5 degrés à l'intérieur de ces secteurs. A partir de 5 degrés à l'intérieur des secteurs prescrits, l'intensité peut diminuer à concurrence de 50 pour cent jusqu'aux limites de secteurs prescrits; puis elle doit diminuer constamment jus-

ten de sectorgrenzen bij 22,5 graden achterlijker dan dwars vrijwel geen licht meer waarneembaar is.

b) Rondom zichtbare lichten moeten zo worden aangebracht dat zij niet door masten, sringen of scheepsdelen over een boog van meer dan 6 graden worden afgeschermd; lichten, voorgeschreven in voorschrift 30 voor ten anker liggende vaarruijen, behoeven evenwel niet op een onredelijke hoogte boven de romp te zijn aangebrachr.

### 10. Verticale sectoren,

a) De verticale sectoren van elektrische lichten, met uitzondering van de lichren op zeilvaarruijen, moeten zodanig zijn dat :

i) in ieder geval de vereiste minste lichtsterkte wordt gehandhaafd in de gehele sector van 5 graden boven tot 5 graden onder het horizontale vlak;

ii) in ieder geval 60 % van de vereiste minste lichtsterkte wordt gehandhaafd van 7,5 graden boven tot 7,5 graden onder her horizontale vlak.

b) De verticale sectoren van elektrische lichten op zeilvaartuigen moeten zodanig zijn dat :

i) in ieder geval de vereiste minste lichtsterkte wordt gehandhaafd in de gehele sector van 5 graden boven tot 5 graden onder her horizontale vlak;

ii) in ieder geval 50 % van de vereiste minste lichtsterkte wordt gehandhaafd van 25 graden boven tot 25 graden onder her horizontale vlak.

c) Bij nirl~lekuiKhe liehren dient zo goed mogelijk aan deze eisen te worden.

### 11. Uitlichtsterkte van niet-elektrische lichren,

Niet-elektrische lichten dienen voorzover uitvoerbaar te voldoen aan de eisen van minste lichtsterkte zoals aangegeven in de tabel onder punt 8 van deze Bijlage.

### 12. Manoeuvreerlicht.

On; o::achlher ber' ...!~ onder punt 2 f) van deze Bijlage dienr het manoeuvreerlicht beschreven in voorschrift 34 b) in herzelfde verticale vlak ic zijn geplaatst als her toplicht of de roplichren en, waar uitvoerbar, ten minste 2 meter hoger dan her voortophchr., met dien verstande dat her ten minste 2 meter hoger of lager dan her achterroplicht dienr ic worden gevoerd. Op een vaartuig waar slechts één roplicht wordt gevoerd, dienr het manoeuvreerlicht, indien aangebrachr, te worden gevoerd daar waar dir her besr kan worden gezien en ten minste 2 meter hoger dan bee toplichl.

### 13. Goedkeuring.

De constructie l'an lantaarns en dagmerken en de plaatsing van lanrums aan board l'an her vaartuig diem ren genoeg te zijn van de bevoegde overheid van de Staat waar her vaarrug is geregistreerd,

qu'à devenir pratiquement nulle à 5 degrés au plus en dehors des secteurs prescrits.

b) A l'exception des feux de mouillage qu'il n'est écessaire de placer trop haut au-dessus du plat-bord, les feu...>les sur tout l'horizon doivent être placés de manière à ne pas être cachés par des mâts, des mâts de hune ou toutes autres structures sur des secteurs angulaires supérieurs à 6 degrés.

### 10. Secteurs verticaux de visibilité.

a) Les secteurs verticaux de visibilité des feux électriques, à l'exception des feux installés à bord des navires à voile, doivent être de nature à maintenir:

i) au moins l'intensité minimale requise de 5 degrés au-dessus du plan horizontal à 5 degrés au-dessous de ce plan;

ii) au moins 60 % de l'intensité minimale requise de 7,5 degrés au-dessus du plan horizontal à 7,5 degrés au-dessous de ce plan.

b) Dans le cas des navires à voile, les secteurs verticaux de visibilité des feux électriques doivent être de nature à maintenir:

i) au moins l'intensité minimale requise de 5 degrés au-dessus du plan horizontal à 5 degrés au dessous de ce plan;

ii) au moins 50 % de l'intensité minimale requise de 25 degrés au-dessus du plan horizontal à 25 degrés au dessous de ce plan.

cl Pour les feux autres qu'électriques, ces spécifications doivent être observées d'aussi près que possible.

### 11. Intensité des feux non électriques.

Les feux non électriques doivent avoir autant que possible les intensités minimales spécifiées au tableau de la section 8.

### 12. Feux de manœuvre.

Nonobstant les dispositions de la section 2 f), le feu de manœuvre décrit à la règle 34 b) doit être situé dans le même plan axial que le feu ou les feux de tête de mât arrière, lorsque cela est possible, à une distance verticale de 2 mètres au moins au-dessus du feu de tête de mât avant, à condition d'être porté à une distance verticale d'au moins 2 mètres au-dessus ou au-dessous du feu de tête de mât arrière. S'il n'y a qu'un seul feu de tête de mât, le feu de manœuvre, s'il existe, doit être installé à l'endroit le plus visible, à une distance verticale d'au moins deux mètres du feu de tête de mât..

### 13. Agrément.

La construction des fanaux et des marques, et l'installation des fanaux à bord doivent être jugées satisfaisantes par l'autorité compétente de l'Etat où est immatriculé le navire.

## BIJLAGE II.

AANVULLENDE SEINEN  
VOOR VISSERSVAARTUIGEN  
DIE IN ELKAARS NABIJHEID VISSEN.

## 1. Algemeen.

De hierin genoemde lichten dienen, indien getoond op grond van voorschrift 26 d), te zijn geplaatst daar waar zij her besr kunnen worden gezien. De afstand tussen deze lichten dient ten minste 0,9 merer te zijn, doch zij dienen lager te zijn geplaatst dan de lichten, voorgeschreven in voorschrift 26 b) i) en c) i). De lichten dienen rondom zichtbaar te zijn op een afstand van ten minste 1 zeemijl, doch op een kleinere afstand dan de in deze Voorschriften voor vissersvaartuigen voorgeschreven lichren,

## 2. Seinen voor treilers,

a) Vaartuigen bezig met de uitoefening van de treilvisserij, ongeacht of zij een bodemtjeel of pelagische treil gebruiken, mogen tonen :

- i) bij her uinenen van de netren : twee wine lichten, hel ene loodrecht onder her sondre;
- ii) bij her binnenhalen van de nerren : een wir lichr loodrechc boven een rood licht;
- iii) wanneer het net vasnir aan een hindernis: twee rode lichten, her ene loodrecht onder her andere.

b) Elk vurtuig bezig mer de uihofening van de treilvisserij in span, mag tonen :

- i) des nachrs, een zoeklicht naar voren gericht en in de richting van her andere vaartuig van het span;
- ii) bij het uinenen of binnenhalen van hun nerten of wanneer hunnen vastzinen aan een hindernis, de onder el) voorgeschreven lichren.

## 3. Seinen voor vaanuigen met ringzegen.

Vunuigen bezig met de uihofening van de visserij mer ringzegen mogen twee gele lichlen tonen, bee ene loodfecht onder her andare. Deze lichren dietletl beuncelings om de seconde te schineren mer gelijke perioden van licht en duister. Deze lichten mogen alleen worden gevoerd W3nneer bee vnuig door zijn visruig belemmerd is in zijn manocuvreebaarheid.

## ANNEXE II.

SIGNAUX SUPPLEMENTAIRES  
DES NAVIRES DE PECHE  
PECHANT A PROXIMITE LES UNS DES AUTRES.

## 1. Généralités.

Les feux mentionnés dans la présence Annexe doivent, s'ils sont montrés en application des dispositions de la règle 26 d), être placés à l'endroit le plus visible, à 0,9 mètre au moins les uns des autres et plus bas que les feux prescrits par la règle 26 b) il et c) i). Ils doivent être visibles sur tour l'horizon à une distance d'un mille au moins, mais cette distance doit être inférieure à la portée des feux prescrits par les présentes règles pour les navires de pêche.

## 2. Signaux pour chalutiers.

al Les navires en train de chaluter au moyen d'un chalut ou de tour autre appareil immergé peuvent montrer :

- i) lorsqu'ils [errent leurs filers: deux feux blancs superposés;
- ii) lorsqu'ils halent leurs filets: un feu blanc placé à la verticale au-dessus d'un feu rouge;
- iii) lorsque leurs filets sont retenus par un obstacle: deux feux rouges superposés.

bj les navires en train de chaluter à deux peuvent montrer :

- il de nuit, un projecteur dirigé vers l'avant et en direction de l'autre navire faisant partie de l'équipe de chalutage à deux;
- ii) lorsqu'ils [errent ou halent leurs filets ou lorsque leurs filets demeurent retenus par un obstacle, les feux prescrits par la section 2 a) ci-dessus.

## 3. Signaux pour navires pêchant à la grande seine.

Les navires en train de pêcher à la grande seine peuvent montrer deux feux jaunes superposés. Ceux-ci doivent s'allumer alternativement toutes les secondes, avec des durées de lumière et d'obscurité égales. Ils ne peuvent être montrés que lorsque le navire est gêné pas ses apparaux de pêche.

## BIJLAGE III.

TECHNISCHE BIJZONDERHEDEN  
VAN TOESTELLEN VOOR GELUIDSSEINEN.

## 1. Fluiten.

## a) Frequenties en hoorbaarheidsafstand.

De grondfrequentie van her sein dienr le liggen tussen 70 en 700 Hz.

De hoorbaarheidsafsrand van het sein van een fluit wordt bepaald door die frequenties, die de grondfrequentie en/of één of meer hogere frequenties kunnen omvatten, die tussen 180 en 700 Hz ( $\pm 1\%$ ) liggen en de geluidsdrukniveaus voortbrengen aangegeven onder c).

## b) Grenzen van grondfrequenties.

Om een ruime verscheidenheid in kenmerken van fluiten te waarborgen dienr de grondfrequentie van een fluit tussen de volgende grenzen te liggen :

- i) 70-200 Hz voor een vaarrug met een lengte van 200 meter of meer;
- ii) 130-350 Hz voor een vaarrug mer een lengre van 75 merer of meer doch minder dan 200 meren.
- iii) 250-700 Hz voor een vaalmig met een lengte van minder dan 15 meren.

## c) Geluidsniveau en hoorbaarheidsafstand.

Een op een vaartuig aangebrachte fluit dienr in de richting van de grootste geluidsserke van de fluit en op een afstand van 1 meter daarvan in ten minste een 113ocraafband binnen de frequenties tussen 180 en 700 Hz ( $\pm 1\%$ ) een geluidsdrukniveau voort te brengen van niet minder dan het desbeereffende cijfer in de ondersraande tabel,

Lengte van het vaartuig in meren	113ocraafband niveau op 1 meter in dB ten opzichte "aan $2 \times 10^{-5}$ NIm!"	Hoorbaarheidsafstand in zeemijlen
200 of meer .....	143	2
15 of meer doch minder dan 200	138	1,5
20 of meer doch minder dan 15	130	1
Minder dan 20 .....	120	0,5

De in bovenstaande tabel genoemde hoorbaarheidsafsrand is slechts een informatie en is ongeveer de afstand waarop een fluit in de voorwaartse richting van de as mer 90° waarschijnlijk kan worden gehoord onder rustige weersomstandigheden op luisterposities aan boord van een vaartuig met een gemiddeld geluidsdrukniveau van achtergrondgeluid (ervan uitgaand dat dit niveau 68 dB is in de octaafband die 250 Hz als middenfrequentie heeft en 63 dB in de octaafband die 500 Hz als middenfrequentie heeft).

In de praktijk is de afsrand waarop een fluit kan worden gehoord zeer uiteenlopend en in de eerst plaats afhankelijk van de weersomstandigheden; de gegeven waarden kunnen als kenmerkend worden beschouwd, maar bij sterke wind of bij veel lawaai in de omgeving van de luiserposis kan de afsrand veel geringer zijn.

## d) Richtingseigenschappen.

Het geluidsdrukniveau van een gerichre fluit mag in elke richting in her horizontale vlak binnin  $\pm 45$  graden van de as niet meer dan 4 dB onder her geluidsdrukniveau op de as zijn. Her geluidsdrukniveau in elke andere richting in het horizontale vlak mag niet meer dan 10 dB onder het geluidsdrukniveau op de as zijn, zodat de reikwijdte in elke richting ten minste de helft van de reikwijdte op de as recht vooruit zal zijn. Het geluidsdrukniveau dient te worden gerneten in de 113 octaafband die bepalend is voor de hoorbaarheidsafsrand.

## ANNEXE III.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES  
DU MATERIEL DE SIGNALISATION SONORE.

## 1. Siflets.

## a) Fréquence et portée sonore.

La fréquence fondamentale du signal doit être comprise entre 70 et 700 Hz.

La portée sonore du signal d'un sifflet est déterminée par les fréquences, qui peuvent comprendre la fréquence fondamentale, une ou plusieurs fréquences plus élevées, situées entre 180 et 700 Hz ( $\pm 1\%$ ) et fournissant les niveaux de pression acoustique spécifiés à la section I c).

## b) Limites des fréquences fondamentales.

Afin de garantir une grande variété dans les caractéristiques des siflets, la fréquence fondamentale d'un sifflet doit être comprise entre les limites suivantes :

- i) entre 70 et 200 Hz à bord d'un navire de longueur égale ou supérieure à 200 mètres;
- ii) entre 130 et 350 Hz à bord d'un navire de longueur égale ou supérieure à 75 mètres, mais inférieure à 200 mètres;
- iii) entre 250 et 700 Hz à bord d'un navire de longueur inférieure à 75 mètres.

## c) Intensité du signal et portée sonore.

Un sifflet installé à bord d'un navire doit assurer dans la direction de son intensité maximale, à une distance de 1 mètre et dans au moins une bande d'un tiers d'octave située dans la gamme des fréquences 180 à 700 Hz ( $\pm 1\%$ ), un niveau de pression acoustique au moins égal à la valeur appropriée du tableau ci-après.

Longueur ~u navire en mètres	Niveau de pression acoustique à un mètre en décibels, référence de $2 \times 10^{-5}$ NIm!	Portée sonore en milles marins (bandes d'un tiers d'octave)
200 et plus .....	143	2
75 et plus mais moins de 200 ...	138	1,5
20 et plus mais moins de 75 ...	130	1
Moins de 20 .....	120	0,5

La portée sonore a été indiquée dans ce tableau à titre d'information. Elle correspond approximativement à la distance à laquelle un sifflet peut être entendu sur son axe avant avec une probabilité de 90 % en air calme, à bord d'un navire où le niveau du bruit de fond aux postes d'écoute est moyen (soit 68 dB dans la bande d'octave centrale sur la fréquence 250 Hz et à 63 dB dans la bande d'octave centrale sur 500 Hz).

Dans la pratique, la distance à laquelle un sifflet peut être entendu est très variable et dépend beaucoup des conditions météorologiques; les valeurs indiquées peuvent être considérées comme caractéristiques, mais en cas de vent violent ou lorsque le niveau du bruit aux postes d'écoute est élevé, la portée sonore peut être très réduite.

## d) Caractéristiques directionnelles.

Dans toutes directions du plan horizontal comprises dans un secteur de  $\pm 45$  degrés par rapport à l'axe, le niveau de pression acoustique d'un sifflet directionnel ne doit pas être inférieur de plus de 4 dB au niveau de pression acoustique sur l'axe. Dans toute autre direction du plan horizontal, le niveau de pression acoustique ne doit pas être inférieur de plus de 10 dB au niveau de la pression acoustique sur l'axe, de manière que la portée dans toute direction soit égale à la moitié au moins de la portée sur l'axe. Le niveau de pression acoustique doit être mesuré dans la bande d'un tiers d'octave qui produit la portée sonore.

## e) Plaatsing van de fluiten.

Wanneer een gerichte fluit als de enige fluit op een vaartuig wordt gebruikt, dient hij zo te zijn aangebracht dat zijn grootste geluidsterkte recht naar voren is gericht.

Een fluit dient zo hoog op een vaartuig te zijn geplaatst als uitoerbaar is, ten einde her onderscheppen van her voorrigegebrachte geluid door obstakels te verminderen en ook om het gevaar voor beschadiging van her menselijk gehoororgaan tot een minimum te beperken. Her geluidsdrukniveau van het eigen sein van her vaartuig op luisrposten mag niet hoger zijn dan 110 dB (A) en voor zover uitoerbaar niet hoger dan 100 dB (A).

## f) Het aanbrengen van meer dan één fluit.

Indien op een vaartuig fluiten zijn aangebracht op een onderlinge afstand van meer dan 100 meter, dienen er maatregelen te worden getroffen, opdat zij niet gelijktijdig worden gebruikt.

## g) Gecombineerde fluiten/stemmen.

Indien wegens de aanwezigheid van obstakels her geluidsveld van een enkele fluit of van één van de fluiten bedoeld onder f) waarschijnlijk een gebied zal hebben met een aanzienlijk verminderd geluidsniveau, wordt aanbevolen dat een gecombineerd fluitsysteem wordt aangebracht, ten einde deze vermindering op te heffen. Voor de roeping van de voorschriften dient een gecombineerd fluitsysteem als een enkele fluit te worden beschouwd. De fluiten van een gecombineerd systeem dienen te zijn geplaatst op een onderlinge afstand van niet meer dan 100 meter en zo te zijn ingericht dat zij regelmatig worden gebruikt. De frequentie van elk van de afzonderlijke fluiten dient ten minste 10 Hz te verschillen van die van de andere.

## 2. Klok of gong.

## a) Geluidsterkte van het sein.

Een klok of gong of ander roestel met soongelijke geluidskennmerken dient een geluidsdrukniveau voort te brengen van niet minder dan 110 dB op een afstand van 1 meter,

## b) Constructie.

Klokken en gongs dienen te zijn vervaardigd uit corrosiebestendig materiaal en zo te zijn onbewerpt dat ze een heldere toon voortbrengen. De middellijn van een klok mag niet minder zijn dan 300 mm voor vaartuigen met een lengte van meer dan 20 meter en niet minder dan 200 mm voor vaartuigen met een lengte van 12 meter en meer do<sup>n</sup>t niet meer dan 20 meter. Indien dit uitvoerbaar is wordt een werktuiglijk aangedreven klepel aanbevolen en eind een constante kracht waarborgen, doch bediening met de hand dien mogelijk te zijn. De massa van de klepel dien ten minste 1 % van de massa van de klok te zijn.

## 3. Goedkeuring.

De constructie van roesellen voor geluidssignalen, hun werking en de plaatsing aan boord van her vaartuig dienen genoeg te zijn van de bevoegde autoriteit van de Staar waar her vaartuig is geregistreerd.

## e) Emplacement des sifflets.

Lorsqu'un sifflet directionnel est utilisé comme sifflet "~-"; ue à bord d'un navire, il doit être installé de manière à produire une intensité maximale vers l'avant du navire.

Les sifflets doivent être placés aussi haut que possible à bord du navire pour réduire l'interception, par des obstacles, des sons émis et pour réduire le plus possible les risques de troubles de l'ouïe chez les membres de l'équipage. Le niveau de pression acoustique du propre signal du navire ne doit pas dépasser 110 dB (A) aux postes d'écoute et ne devrait pas, autant que possible, dépasser 100 dB (A).

## f) Installation de plusieurs sifflets.

Si, à bord d'un navire, des sifflets sont installés à plus de 100 mètres les uns des autres, ils doivent être montés de manière à ne pas être actionnés simultanément.

## g) Ensemble de sifflets.

Si, en raison de la présence d'obstacles, le champ acoustique d'un seul sifflet ou de l'un des sifflets mentionnés au paragraphe f) ci-dessus risque de présenter une zone où le niveau acoustique du signal est sensiblement réduit, il est recommandé d'utiliser un ensemble de sifflets installés de manière à éviter une réduction du niveau acoustique. Aux fins des règles, un ensemble de sifflets est considéré comme un sifflet unique. Les sifflets d'un tel ensemble ne doivent pas être situés à plus de 100 mètres les uns des autres et doivent être montés de manière à pouvoir être actionnés simultanément. Leurs fréquences doivent différer les unes des autres d'au moins 10 Hz.

## 2. Cloche ou gong.

## a) Intensité du signal.

Une cloche, un gong ou tout autre dispositif ayant des caractéristiques acoustiques semblables doivent assurer un niveau de pression acoustique d'au moins 110 dB à un mètre.

## b) Construction.

Les cloches et les gongs doivent être construits en un matériau résistant à la corrosion et conçus de manière à émettre un son clair. Le diamètre de l'ouverture de la cloche ne doit pas être inférieur à 300 millimètres sur les navires de longueur supérieure à 20 mètres et à 200 millimètres sur les navires de longueur comprise entre 12 mètres et 20 mètres. Lorsque cela est possible, il est recommandé d'installer un battant de cloche à commande mécanique de manière à garantir une force d'impact constante, mais il doit être possible de l'actionner à la main. La masse du battant ne doit pas être inférieure à 3 % de celle de la cloche.

## 3. Agrément.

La construction et le fonctionnement du matériel de signalisation sonore ainsi que son installation à bord du navire doivent être jugées satisfaisantes par l'autorité compétente de l'Etat où est immatriculé le navire.

## BIJLAGE IV.

## NOODSEINEN.

1. De volgende seinen, re zamen of afzonderlijk gebruikt of geroond, geven een noodsituatie en behoeft aan hulp aan :

- a) een kanonschot of ander knalsein, afgevuurd met tussenpozen van ongeveer één minuut;
- b) een aanhoudend geluid met een toestel voor mistseinen;
- c) vuurpijlen of lichtkogels, die rode sterren uitwerpen en één voor één met korre tussenpozen worden afgevuurd;
- d) een sein, door middel van radiorelegrafie of enige andere seinwijze uitgezonden, bestaande uit de groep ... - - - - (SOS) van de Morse-code;
- e) een sein, uitgezonden door middel van radiotelefonie, bestaande uit het gesproken woord "meedee";
- f) het noodsein "NC" uit her Internationaal Seinboek;
- g) een sein, bestaande uit een vierkante vlag, met daarboven of daaronder een bal of een voorwerp dat op een bal gelijkt;
- h) vlammen boven her vaartuig (zoals van een brandend teervat, oilevat enz.);
- i) een valschermsignal of een handsrakellichr dat een rood licht toont;
- j) een rooksignaal dat oranje gekleurde rook afgeeft;
- k) languam en herhaald op en neer bewegen van de naar beide zijden uigesrekre armen;
- l) het radiotografiealarmsein;
- m) her radiou:lefooi:alarmscio;
- n) seinen uitgnonde dom noodradio**bakens** die de positie aanduiden.

2. Her gebruik of her ronen van voren genoemde seinen anders dan om een noodsituatie en behoeft aan hulp aan te geven en het gebruik van seinen die met één der boven genoemde seinen kunnen worden verward, is verboden.

3. De aandachr wordt gevestigd op de desbetreffende afdelingen van her Internationaal Seinboek, het Handboek Opsporing en Redding op Zee (Mersac) en op de volgende seinen :

- a) een stuk oranje gekleurd zeildoek met een ZW3" vierkan en een zwart cirkel of eer - hier passend symbool (voor herkenning van uit de lucht);
- b) een kleurstof om her Wolle te verkleuren.

## ANNEXE IV.

## SIGNAUX DE DETRESSE.

1. Les signaux suivants, utilisés ou montrés ensemble ou séparément, traduisent la détresse et le besoin de secours :

- a) coup de canon ou autres signaux explosifs tirés à des intervalles d'une minute environ;
- b) son continu produit par un appareil quelconque pour signaux de brume;
- c) fusées ou bombes projetant des étoiles rouges lancées une à une à de courts intervalles;
- d) signal émis par radiotélégraphie ou par tout autre système de signalisation, se composant du groupe ... - - - - (S.O.S.) du Code Morse;
- e) signal radiotéléphonique consistant dans le mot "Mayday";
- f) signal de détresse N.C. du Code international de signaux;
- g) signal consistant ~~à~~ un pavillon carré ayant, au-dessus ou ~~à~~ dessous, une boule ou objet analogue;
- h) flammes sur le navire (telles qu'on peut les produire ~~à~~ un baril de goudron, ~~à~~ un baril d'huile, etc.);
- i) fusée à parachute ou feu à main produisant une lumière rouge;
- j) signal fumigène produisant une fumée de couleur orange;
- k) mouvements lents et répétés de haut en bas des bras étendus de chaque côté;
- l) signal d'alarme radiotélégraphique;
- m) signal d'alarme radiotéléphonique;
- n) signaux transmis par les radiobalises de localisation des sinistres.

2. Est interdit l'usage de l'un quelconque des signaux ci-dessus, sauf dans le but d'indiquer un cas de détresse ou ~~à~~ besoin de secours, ainsi que l'usage d'autres signaux susceptibles d'être confondu avec l'un des signaux ci-dessus.

3. Il convient de prêter attention aux chapitres pertinents du Code international de signaux, au Manuel de recherche et de sauvetage à l'usage des navires de commerce et aux signaux suivants :

- a) morceau de toile de couleur orange avec soit ~~à~~ carré et un cercle de couleur noire soit avec un autre symbole approprié (pour repérage aérien);
- b) colorant.