

Dit document vormt slechts een documentatiehulpmiddel en verschijnt buiten de verantwoordelijkheid van de instellingen

► **B** VERORDENING (EG) Nr. 218/2009 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD  
van 11 maart 2009

inzake de verstrekking van statistieken van de nominale vangsten van lidstaten die in het  
noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan vissen (herschikking)

(Voor de EER relevante tekst)

(PB L 87 van 31.3.2009, blz. 70)

Gewijzigd bij:

		Publicatieblad		
		nr.	blz.	datum
► <b><u>M1</u></b>	Verordening (EU) nr. 517/2013 van de Raad van 13 mei 2013	L 158	1	10.6.2013
► <b><u>M2</u></b>	Verordening (EU) nr. 1350/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2013	L 351	1	21.12.2013



**VERORDENING (EG) Nr. 218/2009 VAN HET EUROPEES  
PARLEMENT EN DE RAAD**

**van 11 maart 2009**

**inzake de verstrekking van statistieken van de nominale vangsten  
van lidstaten die in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische  
Oceaan vissen (herschikking)**

**(Voor de EER relevante tekst)**

HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap, en  
met name op artikel 285, lid 1,

Gezien het voorstel van de Commissie,

Gezien het advies van het Comité statistisch programma,

Handelend volgens de procedure van artikel 251 van het Verdrag <sup>(1)</sup>,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Verordening (EEG) nr. 3880/91 van de Raad van 17 december 1991 inzake de verstrekking van statistieken van de nominale vangsten van lidstaten die in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan vissen <sup>(2)</sup> is herhaaldelijk en ingrijpend gewijzigd <sup>(3)</sup>. Nu deze richtlijn opnieuw wordt gewijzigd, dient ter wille van de duidelijkheid tot herschikking van de betrokken bepalingen te worden overgegaan.
- (2) De verstrekking van nauwkeurige en tijdige statistieken over de vangsten van vaartuigen van de lidstaten die in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan vissen, is noodzakelijk voor het beheer van de communautaire visbestanden.
- (3) In het bij Besluit 81/608/EEG van de Raad <sup>(4)</sup> goedgekeurde Verdrag inzake toekomstige multilaterale samenwerking op visserijgebied in het noordoostelijke deel van de Atlantische Oceaan en tot oprichting van de visserijcommissie voor het noordoostelijke deel van de Atlantische Oceaan, is bepaald dat de Gemeenschap voornoemde commissie op verzoek de beschikbare statistieken dient over te leggen.
- (4) Het advies dat krachtens de samenwerkingsovereenkomst tussen de Internationale Raad voor het Onderzoek van de Zee en de Gemeenschap <sup>(5)</sup> bij die organisatie wordt ingewonnen, heeft meer nut indien statistieken over de activiteiten van de communautaire vissersvloot beschikbaar zijn.

<sup>(1)</sup> Advies van het Europees Parlement van 17 juni 2008 (nog niet in het Publicatieblad bekendgemaakt) en besluit van de Raad van 26 februari 2009.

<sup>(2)</sup> PB L 365 van 31.12.1991, blz. 1.

<sup>(3)</sup> Zie bijlage VI.

<sup>(4)</sup> PB L 227 van 12.8.1981, blz. 21.

<sup>(5)</sup> Samenwerkingsovereenkomst in de vorm van een briefwisseling tussen de Europese Economische Gemeenschap en de Internationale Raad voor het onderzoek van de zee (PB L 149 van 10.6.1987, blz. 14).

**▼B**

- (5) In het bij Besluit 82/886/EEG van de Raad <sup>(1)</sup> goedgekeurde Verdrag inzake de instandhouding van zalm in de Noord-Atlantische Oceaan en tot oprichting van de Organisatie voor de instandhouding van zalm in de Noord-Atlantische Oceaan (Nasco), is bepaald dat de Gemeenschap voornoemde organisatie op verzoek de beschikbare statistieken dient over te leggen.
- (6) Diverse lidstaten hebben verzocht gegevens in een andere vorm of op een andere gegevensdrager te mogen indienen dan zoals bepaald in bijlage IV (het equivalent van de Statlant-vragenlijsten).
- (7) Er is behoefte aan nadere, bij visserijstatistieken en bij het beheer van de visserij van het noordoostelijke deel van de Atlantische Oceaan gebruikte definities en beschrijvingen.
- (8) De voor de uitvoering van deze richtlijn vereiste maatregelen worden vastgesteld overeenkomstig Besluit 1999/468/EG van de Raad van 28 juni 1999 tot vaststelling van de voorwaarden voor de uitoefening van de aan de Commissie verleende uitvoeringsbevoegdheden <sup>(2)</sup>.
- (9) De Commissie wordt in het bijzonder de bevoegdheid verleend om de lijsten van vissoorten en statistische visserijgebieden, alsmede de omschrijvingen van deze visserijgebieden en de mate waarin gegevens mogen worden samengevoegd, aan te passen. Daar het maatregelen van algemene strekking betreft tot wijziging van niet-essentiële onderdelen van deze verordening, moeten zij volgens de in artikel 5 bis van Besluit 1999/468/EG vervatte regelgevingsprocedure met toetsing worden vastgesteld,

HEBBEN DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

Iedere lidstaat dient bij de Commissie gegevens in over de jaarlijkse nominale vangsten door in die lidstaat geregistreerde of de vlag van die lidstaat voerende vaartuigen die in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan vissen.

De gegevens over de nominale vangsten omvatten alle aangevoerde of op zee overgeladen visserijproducten in elke vorm, met uitzondering van de hoeveelheden die na de vangst in zee teruggeworpen, aan boord geconsumeerd of als aas aan boord gebruikt zijn. De gegevens omvatten niet de aquacultuurproductie. De gegevens worden geregistreerd in de vorm van het levendgewichtequivalent van deze aanvoer of overslag tot op één ton nauwkeurig.

*Artikel 2*

1. Er dienen gegevens te worden ingediend over de nominale vangsten van elk van de in bijlage I genoemde vissoorten in elk van de in bijlage II opgenomen en in bijlage III omschreven statistische visserijgebieden.

<sup>(1)</sup> PB L 378 van 31.12.1982, blz. 24.

<sup>(2)</sup> PB L 184 van 17.7.1999, blz. 23.

**▼B**

2. De gegevens betreffende elk kalenderjaar dienen binnen zes maanden na afloop van het jaar te worden ingediend. Indien voor een bepaalde combinatie vissoort/visserijgebied in het betrokken jaar geen vangsten werden genoteerd, is het niet noodzakelijk gegevens te verstrekken. De gegevens over soorten die in een lidstaat van ondergeschikt belang zijn, behoeven niet apart te worden ingediend, doch mogen worden opgenomen in een verzamelpost, mits het gewicht van de aldus vermelde producten niet meer uitmaakt dan 10 % van het gewicht van de totale vangst in die lidstaat in die maand.

**▼M2**

3. De Commissie is bevoegd om overeenkomstig artikel 5 gedelegeerde handelingen vast te stellen ter wijziging van de bijlagen I, II, III, IV en V, wat betreft de lijsten van vissoorten en statistische visserijgebieden, alsmede de omschrijvingen van deze visserijgebieden en de mate waarin gegevens mogen worden samengevoegd.

Die gedelegeerde handelingen worden alleen vastgesteld wanneer zij noodzakelijk zijn om rekening te houden met economische en technische wijzigingen; zij veranderen het facultatieve karakter van de vereiste informatie niet en zij leggen de lidstaten of respondenten geen aanzienlijke extra lasten op.

De Commissie motiveert de in de gedelegeerde handelingen vastgestelde statistische maatregelen naar behoren en maakt daarbij in voorkomend geval gebruik van bijdragen van relevante deskundigen op basis van een kostenefficiëntieanalyse, met inbegrip van een evaluatie van de lasten voor de respondenten en de productiekosten, als bedoeld in artikel 14, lid 3, onder c), van Verordening (EG) nr. 223/2009 van het Europees Parlement en de Raad <sup>(1)</sup>.

**▼B***Artikel 3*

Tenzij anders bepaald in de voorschriften van het gemeenschappelijk visserijbeleid, is het een lidstaat toegestaan steekproeftechnieken te gebruiken voor het afleiden van vangstgegevens voor die delen van de visserijvloot waarvoor volledige registratie van de gegevens disproportionele toepassing van administratieve procedures mee zou brengen. De lidstaat dient in het overeenkomstig artikel 6, lid 1, in te dienen verslag een nauwkeurige beschrijving van deze steekproefprocedures op te nemen en precies aan te geven welk deel van het totaal der gegevens door deze procedures werd verkregen.

*Artikel 4*

De lidstaten dienen hun verplichtingen jegens de Commissie overeenkomstig de artikelen 1 en 2 na te komen door de gegevens in te dienen op een magnetische drager, waarvan het formaat in bijlage IV is vastgesteld.

De lidstaten kunnen gegevens indienen overeenkomstig het in bijlage V beschreven formaat.

De lidstaten kunnen met voorafgaande toestemming van de Commissie gegevens in een andere vorm of op een andere gegevensdrager verstrekken.

<sup>(1)</sup> Verordening (EG) nr. 223/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 11 maart 2009 betreffende de Europese statistiek en tot intrekking van Verordening (EG, Euratom) nr. 1101/2008 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de toezending van onder de statistische geheimhoudingsplicht vallende gegevens aan het Bureau voor de statistiek van de Europese Gemeenschappen, Verordening (EG) nr. 322/97 van de Raad betreffende de communautaire statistiek en Besluit 89/382/EEG, Euratom van de Raad tot oprichting van een Comité statistisch programma van de Europese Gemeenschappen (PB L 87 van 31.3.2009, blz. 164).

**▼ M2***Artikel 5*

1. De bevoegdheid om gedelegeerde handelingen vast te stellen wordt aan de Commissie toegekend onder de in dit artikel neergelegde voorwaarden.
2. De in artikel 2, lid 3, bedoelde bevoegdheid om gedelegeerde handelingen vast te stellen wordt aan de Commissie toegekend voor een termijn van vijf jaar met ingang van 10 januari 2014. De Commissie stelt uiterlijk negen maanden voor het einde van de termijn van vijf jaar een verslag op over de bevoegdheidsdelegatie. De bevoegdheidsdelegatie wordt stilzwijgend verlengd met termijnen van dezelfde duur, tenzij het Europees Parlement of de Raad zich uiterlijk drie maanden voor het einde van een termijn tegen deze verlenging verzet.
3. Het Europees Parlement of de Raad kan de in artikel 2, lid 3, bedoelde bevoegdheidsdelegatie te allen tijde intrekken. Het besluit tot intrekking beëindigt de delegatie van de in dat besluit genoemde bevoegdheid. Het wordt van kracht op de dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie* of op een daarin genoemde latere datum. Het laat de geldigheid van de reeds van kracht zijnde gedelegeerde handelingen onverlet.
4. Zodra de Commissie een gedelegeerde handeling heeft vastgesteld, doet zij daarvan gelijktijdig kennisgeving aan het Europees Parlement en de Raad.
5. Een overeenkomstig artikel 2, lid 3, vastgestelde gedelegeerde handeling treedt alleen in werking indien het Europees Parlement noch de Raad daartegen binnen een termijn van twee maanden na de kennisgeving van de handeling aan het Europees Parlement en de Raad bezwaar heeft gemaakt, of indien zowel het Europees Parlement als de Raad vóór het verstrijken van die termijn de Commissie hebben medegedeeld dat zij daartegen geen bezwaar zullen maken. Die termijn wordt op initiatief van het Europees Parlement of de Raad met twee maanden verlengd.

**▼ B***Artikel 6*

1. Uiterlijk 1 januari 1993 dienen de lidstaten bij de Commissie een gedetailleerd verslag in waarin wordt uiteengezet hoe de gegevens betreffende de vangsten werden verkregen en hoe representatief en betrouwbaar deze zijn. In samenwerking met de lidstaten stelt de Commissie een samenvatting van deze verslagen op.
2. De lidstaten stellen de Commissie binnen drie maanden na indiening van hun verslag in kennis van elke wijziging van de overeenkomstig lid 1 verstrekte gegevens.

**▼ M2**

3. De Commissie onderzoekt methodologische verslagen, de beschikbaarheid en de betrouwbaarheid van de gegevens en andere relevante aspecten in verband met de toepassing van deze verordening eens per jaar met de lidstaten.

**▼ B***Artikel 7*

1. Verordening (EEG) nr. 3880/91 wordt ingetrokken.
2. Verwijzingen naar de ingetrokken verordening gelden als verwijzingen naar de onderhavige verordening en worden gelezen volgens de concordantietabel in bijlage VII.

**▼B**

*Artikel 8*

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

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



## BIJLAGE I

**Lijst van vissoorten in de commerciële vangststatistieken voor de noordoostelijke Atlantische Oceaan**

De lidstaten moeten verslag uitbrengen over de nominale vangsten van de met een sterretje (\*) aangeduide vissoorten. Voor de overige vangsten is nauwkeurige aanduiding van de afzonderlijke vissoorten facultatief, maar voor zover de gegevens niet voor afzonderlijke vissoorten worden ingediend, moeten zij in verzamelcategorieën worden ondergebracht. De lidstaten kunnen gegevens over niet in de lijst opgenomen vissoorten indienen onder nauwkeurige aanduiding van de vissoort.

Opmerking: n.e.g. = niet elders genoemd.

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Brasems n.e.g.	FBR	<i>Abramis</i> spp.	Freshwater breams n.e.i.
Windvoorn	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Blankvoorn	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Karper	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Kroeskarper	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Zeelt	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Karpers n.e.g.	FCY	<i>Cyprinidae</i>	Cyprinids n.e.i.
Snoek	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike
Snoekbaars	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Rivierbaars	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Kwabaal	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Zoetwatervissen n.e.g.	FRF	<i>ex Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Steuren n.e.g.	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Paling	ELE (*)	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Kleine marene	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Houtingen n.e.g.	WHF	<i>Coregonus</i> spp.	Whitefishes n.e.i.
Zalm	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Zeeforel	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Forellen n.e.g.	TRO	<i>Salmo</i> spp.	Trouts n.e.i.
Zalmforellen n.e.g.	CHR	<i>Salvelinus</i> spp.	Chars n.e.i.
Spiering	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Zalmachtigen n.e.g.	SLZ	<i>Salmonidae</i>	Salmonids n.e.i.
Grote marene	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Houting	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Prikken n.e.g.	LAM	<i>Petromyzon</i> spp.	Lampreys
Elft	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
Diadrome haringachtigen	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Diadrome vissen	DIA	<i>ex Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.
Scharretong	MEG (*)	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Viervlekkige scharretong	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
...	LEZ (*)	<i>Lepidorhombus</i> spp.	Megrims

▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Tarbot	TUR (*)	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Griet	BLL (*)	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Heilbot	HAL (*)	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Schol	PLE (*)	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Zwarte heilbot	GHL (*)	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Witje	WIT (*)	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Lange schol	PLA (*)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Schar	DAB (*)	<i>Limanda limanda</i>	Common dab
Steenschol	LEM (*)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Bot	FLE (*)	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Tong	SOL (*)	<i>Solea solea</i>	Common sole
Franse tong	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
Senegalese tong	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
Tong n.e.g.	SOO (*)	<i>Solea</i> spp.	SOO Soles n.e.i.
Platvissen n.e.g.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes spp.
Torsk	USK (*)	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Kabeljauw	COD (*)	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod
Mooie meid	HKE (*)	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Leng	LIN (*)	<i>Molva molva</i>	Ling
Blauwe leng	BLI (*)	<i>Molva dypterygia</i> (= byrkelange)	Blue ling
Gaffelkabeljauw	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Schelvis	HAD (*)	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
Europese nawaga	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Koolvis	POK (*)	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Pollak	POL (*)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Arctische kabeljauw	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Kever	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Steenbolk	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Blauwe wijting	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Wijting	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Grenadiervis	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Moras	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Dwergbolk	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Groenlandse kabeljauw	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
Arctische kabeljauw	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Kabeljauwachtigen n.e.g.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.



▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Grote zilvervis	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
Zilversmelt	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Zilvervissen n.e.g.	ARG	<i>Argentina</i> spp.	Argentines
Congeraal	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Zonnevis	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Zeebaars	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
Grote zeebaars	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Atlantische wrakbaars	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Zaagbaarzen	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Knorvissen n.e.g.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i> )	Grunts n.e.i.
Ombervis	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Zeebrasem	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Rode zeebrasem	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Grootoogtandbrasem	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Tandbrasems n.e.g.	DEX	<i>Dentex</i> spp.	Dentex n.e.i.
Gewone zeebrasem	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Goudbrasem	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Bokvis	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Zeebrasems n.e.g.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Mul	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Grote pieterman	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver
Zeewolf	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Gevlekte zeewolf	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Puitaal	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eel-pout
Zandspieringen	SAN (*)	<i>Ammodytes</i> spp.	Sand eels (= sand lances)
Atlantische grondels	GOB	<i>Gobius</i> spp.	Atlantic gobies
Roodbaarzen	RED (*)	<i>Sebastes</i> spp.	Atlantic redfishes
Schorpioenvissen	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Ponen	GUX (*)	<i>Triglidae</i>	Gurnards n.e.i.
Snotdolf	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lumpsucker)
Zeeduivel	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Zwarte zeeduivel	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
Zeeduivel	MNZ (*)	<i>Lophius</i> spp.	Monkfishes n.e.i.
Stekelbaarzen	SKB	<i>Gasterosteus</i> spp.	Sticklebacks
Zeebrasem	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Tandbrasem	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Zeesnippen	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Gestreepte baars	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Zeewolf n.e.g.	CAT (*)	<i>Anarhichas</i> spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Diepzeeroodbaars	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish

## ▼ B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Roodbaars	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Engelse poon	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Grauwe poon	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
Poon	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
Gestreepte poon	CTZ	<i>Trigloporuslastiviza</i>	Streaked gurnard
Bandvis	CBC	<i>Cepola macrophthalmia</i>	Red bandfish
...	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
...	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
Zwarte kardinaalvis	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
Middellandse-Zeeslijmkop	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
...	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny scorpionfish
Gevlekte lipvis	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
Bruine lipvis	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
Roodbaars	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonso
Bodemaarsachtigen n.e.g.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Lodde	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Geep	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Makreelgeep	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Harders n.e.g.	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mulletts n.e.i.
Zeepiranha	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Horsmakreel	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
Blauwe horsmakreel	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Middellandse-Zeehorsmakreel	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
Horsmakrelen n.e.g.	JAX (*)	<i>Trachurus spp.</i>	Jack and horse mackerels n.e.i.
Grote gaffelmakreel	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Braam	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Koornaarvissen	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= sandsmelt)
Pelagische baarsachtigen n.e.g.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Atlantische haring	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Sardientjes n.e.g.	SIX	<i>Sardinella spp.</i>	Sardinellas n.e.i.
Sardine	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Sprot	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Ansjovis	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Haringachtigen n.e.g.	CLU	<i>Clupeoidei</i>	Clupeoids n.e.i.
Boniet	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Zwaardvis	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish

## ▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Kogeltonijn	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Gewone tonijn	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Witte tonijn	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Geelvintonijn	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Gestreepte bonito	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Grootoogtonijn	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Tonijnachtigen n.e.g.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Spaanse makreel	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Makreel	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Makrelen en tonijnen n.e.g.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
IJsvis	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Zwarte haarstaart	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Makreelachtigen n.e.g.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Haringhaai	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Reuzenhaai	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Doornhaai	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Groenlandse haai	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Doornhaaien n.e.g.	DGX (*)	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Roggen n.e.g.	SKA (*)	<i>Raja</i> spp.	Skates n.e.i.
Doornhaaien en hondshaaien	DGH (*)	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Haaien n.e.g.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	Various sharks n.e.i.
Hondshaaien n.e.g.	GAU	<i>Galeus</i> spp.	Crest-tail catsharks n.e.i.
Zwartmond-hondshaai	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Hondshaai	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Hondshaaien n.e.g.	API	<i>Apristurus</i> spp.	Deep-water catsharks
Hondshaai	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
Slaaphaai	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
Ruwe doornhaai	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
Kleine ruwe doornhaai	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
Donkere doornhaai	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
Portugese doornhaai	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
Zwarte doornhaai	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
...	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
...	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Zwarte doornhaaien	SHL	<i>Etmopterus</i> spp.	Lantern sharks n.e.i.
...	DNA	<i>Deania</i> spp.	Deania dogfishes n.e.i.
Spitssnuitdoornhaai	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Portugese hondshaai	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
...	CYP	<i>Centroscymnus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish

▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
...	CYY	<i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
...	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish
Mestand ijshaai	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
Zwarte haai	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark
Doornhaai	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
Zeevarkenhaai	OXY	<i>Oxynotus centrina</i>	Angular roughshark
...	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Braamhaai	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Roggen n.e.g.	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
Sterrog	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
Blonde rog	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
Zandrog	RJI	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray
Kleinoogrog	RJE	<i>Raja microocellata</i>	Small-eyed ray
Golfrog	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Spitsneusrog	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Rog	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Draakvis	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Zeekatten n.e.g.	HYD	<i>Hydrolagus</i> spp.	Ratfishes n.e.i.
Draakvissen n.e.g.	RHC	<i>Rhinochimaera</i> spp.	Knife-nosed chimaeras
Zeeratten	HAR	<i>Harriotta</i> spp.	Longnose chimaeras
Kraakbeenvissen n.e.g.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Bodemvissen n.e.g.	GRO	ex <i>Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Pelagische vissen n.e.g.	PEL	ex <i>Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
Zeevis n.e.g.	MZZ	ex <i>Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Beenvissen n.e.g.	FIN	ex <i>Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Noordzeekrab	CRE (*)	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Gewone strandkrab	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Spinkrab	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Zeekrabben n.e.g.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Zwemkrabben	CRS	<i>Portunus</i> spp.	Swimcrabs n.e.i.
Langoesten n.e.g.	CRW (*)	<i>Palinurus</i> spp.	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Zeekreeft	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Noorse kreeft	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
Sturgarnaal	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Noorse garnaal	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Noordzeegarnaal	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Peneide garnalen n.e.g.	PEN (*)	<i>Penaeus</i> spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Palaemonide garnalen	PAL (*)	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps

## ▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Sturgarnalen	PAN (*)	<i>Pandalus</i> spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Crangonide garnalen	CRN (*)	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Garnalen n.e.g.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Eendenmosselen n.e.g.	GOO	<i>Lepas</i> spp.	Goose barnacles
...	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
...	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
...	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
Kreeft n.e.g.	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Springkrab	LOQ	<i>Galatheidae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Zeewaterschelpdieren n.e.g.	CRU	<i>ex Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Wulk	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Alikruik	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Alikruiken n.e.g.	PER	<i>Littorina</i> spp.	Periwinkles n.e.i.
Oester	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Japanse oester	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster
Holle oesters n.e.g.	OYC (*)	<i>Crassostrea</i> spp.	Cupped oyster n.e.i.
Mossel	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Mosselen n.e.g.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Grote mantelschelp	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Bonte mantel	QSC (*)	<i>Aequipecten opercularis</i>	Queen scallop
Sint-jacobsschelpen n.e.g.	SCX (*)	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Kokkel	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Tapijtschelp	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
Noordkromp	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Tweekleppigen n.e.g.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Messcheden	RAZ	<i>Solen</i> spp.	Razor clams
Tapijtschelp	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Venusschelp	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Venusschelpen n.e.g.	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
Strandschelp n.e.g.	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
...	KFA	<i>Circomphalus casina</i>	Chamber venus
...	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Zaagjes	DON	<i>Donax</i> spp.	Donax clams
Kokkels	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
...	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
...	LPZ	<i>Patella</i> spp.	Limpets n.e.i.
Zeeoren	ABX	<i>Haliotis</i> spp.	Abalones n.e.i.
Buikpotigen n.e.g.	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
Ovale standschelp	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
...	TWL	<i>Tellina</i> spp.	Tellins n.e.i.

▼B

Nederlandse naam	3-lettercode	Wetenschappelijke naam	Engelse naam
Gewone zeekat	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Pijlinktvissen n.e.g.	SQC (*)	<i>Loligo</i> spp.	Common squids
Kortvinpijlinktvis	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
Achtarmige inktvissen n.e.g.	OCT	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
Inktvissen n.e.g.	SQU (*)	<i>Loliginidae</i> , <i>Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
Zeekatten, dwerginktvissen	CTL (*)	<i>Sepiidae</i> , <i>Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Pijlinktvis	SQE (*)	<i>Todarodes Sagittatus</i>	European flying squid
Koppotigen n.e.g.	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Weekdieren	MOL	<i>ex Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Zeester	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Zeesterren n.e.g.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
Eetbare zee-egel	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
Zeeappel	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Stekelhuidigen n.e.g.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Zeekomkommers n.e.g.	CUX	<i>Holothurioidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Stekelhuidigen n.e.g.	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
Violet-zakpijp	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Manteldieren n.e.g.	SSX	<i>Asciadiacea</i>	Sea squirts n.e.i.
Degenkrab	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Aquatiscbe invertebraten n.e.g.	INV	<i>ex Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Bruinwieren	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
Iers mos	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Gelidiumwieren	GEL	<i>Gelidium</i> spp.	Gelidium spp.
Gigartinawieren	GIG	<i>Gigartina</i> spp.	Gigartina spp.
Kalkwieren n.e.g.	LIT	<i>Lithothamnium</i> spp.	Lithothamnium spp.
Roodwieren	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
Zeegrassen n.e.g.	UCU	<i>Fucus</i> spp.	Wracks n.e.i.
Wier	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
Zeegras	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
Slawier	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Algen
Algen n.e.g.	SWX	<i>ex Algae</i>	Seaweeds n.e.i.

**▼B***BIJLAGE II***Statistische visserijgebieden in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan waarvoor gegevens moeten worden verstrekt**

ICES-sector Ia

ICES-sector Ib

ICES-deelsector IIa 1

ICES-deelsector IIa 2

ICES-deelsector IIb 1

ICES-deelsector IIb 2

ICES-sector IIIa

ICES-sector IIIb, c

ICES-sector IVa

ICES-sector IVb

ICES-sector IVc

ICES-deelsector Va 1

ICES-deelsector Va 2

ICES-deelsector Vb 1a

ICES-deelsector Vb 1b

ICES-deelsector Vb 2

ICES-sector VIa

ICES-deelsector VIb 1

ICES-deelsector VIb 2

ICES-sector VIIa

ICES-sector VIIb

ICES-deelsector VIIc 1

ICES-deelsector VIIc 2

ICES-sector VIId

ICES-sector VIIe

ICES-sector VIIf

ICES-sector VIIg

ICES-sector VIIh

ICES-deelsector VIIj 1

ICES-deelsector VIIj 2

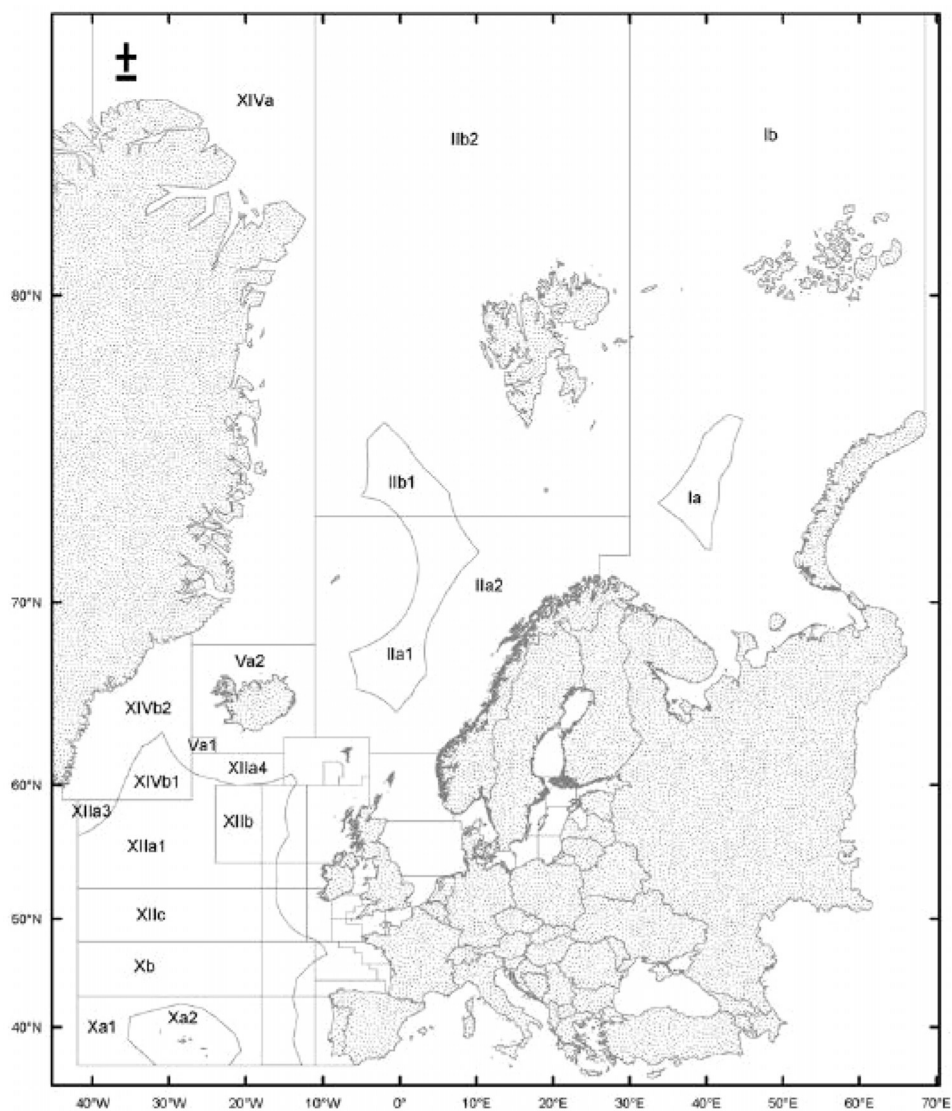
**▼B**

ICES-deelsector VIIIk 1  
ICES-deelsector VIIIk 2  
ICES-sector VIIla  
ICES-sector VIIlb  
ICES-sector VIIlc  
ICES-deelsector VIIId 1  
ICES-deelsector VIIId 2  
ICES-deelsector VIIle 1  
ICES-deelsector VIIle 2  
ICES-sector IXa  
ICES-deelsector IXb 1  
ICES-deelsector IXb 2  
ICES-deelsector Xa 1  
ICES-deelsector Xa 2  
ICES-sector Xb  
ICES-deelsector XIIa 1  
ICES-deelsector XIIa 2  
ICES-deelsector XIIa 3  
ICES-deelsector XIIa 4  
ICES-sector XIIb  
ICES-sector XIIc  
ICES-sector XIVa  
ICES-deelsector XIVb 1  
ICES-deelsector XIVb 2  
BAL 22  
BAL 23  
BAL 24  
BAL 25  
BAL 26  
BAL 27  
BAL 28-1  
BAL 28-2  
BAL 29  
BAL 30  
BAL 31  
BAL 32



▼ B*Opmerkingen*

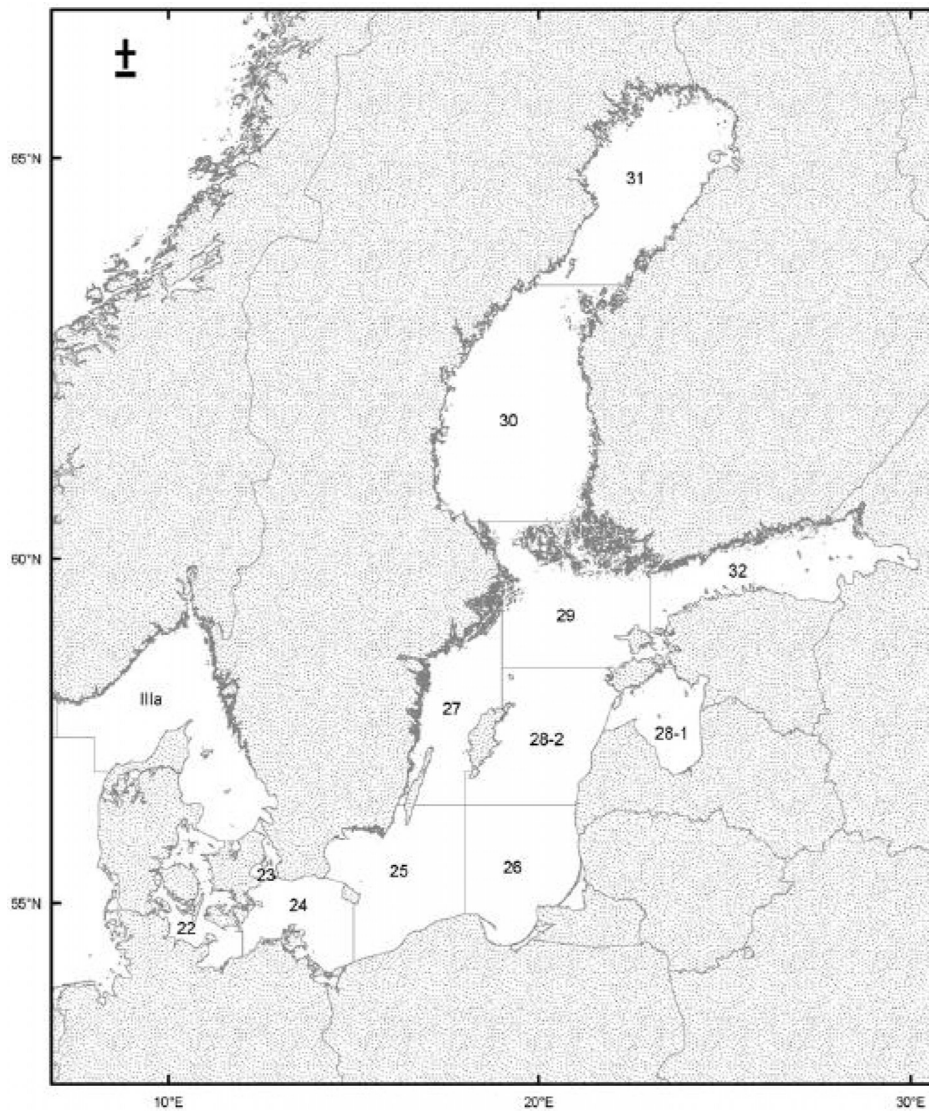
1. De statistische visserijgebieden die beginnen met „ICES” zijn vastgesteld en begrensd door de Internationale Raad voor het Onderzoek van de Zee.
2. De statistische visserijgebieden die beginnen met „BAL” zijn vastgesteld en begrensd door de Internationale Visserijcommissie voor de Oostzee.
3. De gegevens moeten zo gedetailleerd mogelijk zijn. „Onbekende” en geaggregeerde gebieden mogen alleen worden gebruikt als geen gedetailleerde informatie beschikbaar is. Als gedetailleerde informatie wordt verstrekt, blijven de geaggregeerde categorieën ongebruikt.

*Statistische visserijgebieden in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan*

▼ B



▼B





*BIJLAGE III*

**Omschrijving van de ICES-deelgebieden en -sectoren voor visserijstatistieken en voorschriften inzake de visserij in het noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan**

**ICES-gebied (noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan)**

Alle wateren van de Atlantische Oceaan en de Noordelijke IJszee en de daarmee in verbinding staande zeeën, begrensd door een lijn van de geografische noordpool langs de meridiaan van 40°00' WL tot de noordkust van Groenland, vandaar in oostelijke en zuidelijke richting langs de kust van Groenland tot een punt op 44°00' WL, vandaar recht zuid tot 59°00' NB, vandaar recht oost tot 42°00' WL, vandaar recht zuid tot 36°00' NB, vandaar recht oost tot een punt op de kust van Spanje (Punta Marroqui) op 5°36' WL, vandaar in noordwestelijke en noordelijke richting langs de zuidwestkust van Spanje, de kust van Portugal, de noordwest- en noordkust van Spanje en de kust van Frankrijk, België, Nederland en Duitsland tot het meest westelijke punt van haar grens met Denemarken, vandaar langs de westkust van Jutland tot Thyborøn, vandaar in zuidelijke en oostelijke richting langs de zuidkust van de Limfjord tot Egensekloster, vandaar in zuidelijke richting langs de oostkust van Jutland tot het meest oostelijke punt van de grens van Denemarken met Duitsland, vandaar langs de kust van Duitsland, Polen, Rusland, Litouwen, Letland, Estland, Rusland, Finland, Zweden en Noorwegen, en de noordkust van Rusland tot Khaborova, vandaar over de westelijke toegang van Straat Joegor, vandaar in westelijke en noordelijke richting langs de kust van het eiland Wajgatsj, vandaar over de westelijke toegang van de Karische Poort, vandaar west- en noordwaarts langs de kust van het zuidelijke eiland van Nova Zembla, vandaar over de westelijke toegang van Straat Matotsjkin, vandaar langs de westkust van het noordelijke eiland van Nova Zembla tot een punt op 68°30' OL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.

Dit gebied valt samen met gebied 27 (noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan) van de Internationale Statistische Standaardclassificatie van Visserijgebieden van de FAO.

**ICES-deelgebied I**

De wateren begrensd door een lijn vanaf de geografische noordpool langs de meridiaan van 30°00' OL tot 72°00' NB, vandaar recht west tot 26°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Noorwegen, vandaar in oostelijke richting langs de kust van Noorwegen en Rusland tot Khaborova, vandaar over de westelijke toegang van Straat Joegor, vandaar in westelijke en noordelijke richting langs de kust van het eiland Wajgatsj, vandaar over de westelijke toegang van de Karische Poort, vandaar west- en noordwaarts langs de kust van het zuidelijke eiland van Nova Zembla, vandaar over de westelijke toegang van Straat Matotsjkin, vandaar langs de westkust van het noordelijke eiland van Nova Zembla tot een punt op 68°30' OL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.

— *ICES-sector 1a*

Het gedeelte binnen deelgebied I ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
73,98 NB	33,70 OL
74,18 NB	34,55 OL
74,36 NB	35,28 OL
74,71 NB	36,38 OL
75,14 NB	37,57 OL
75,45 NB	38,31 OL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
75,84 NB	39,05 OL
76,26 NB	39,61 OL
76,61 NB	41,24 OL
76,96 NB	42,81 OL
76,90 NB	43,06 OL
76,75 NB	44,48 OL
75,99 NB	43,51 OL
75,39 NB	43,18 OL
74,82 NB	41,73 OL
73,98 NB	41,56 OL
73,17 NB	40,66 OL
72,20 NB	40,51 OL
72,26 NB	39,76 OL
72,62 NB	38,96 OL
73,04 NB	37,74 OL
73,37 NB	36,61 OL
73,56 NB	35,70 OL
73,98 NB	33,70 OL

— *ICES-sector Ib*

Het gedeelte van deelgebied I buiten sector Ia.

**ICES-deelgebied II**

De wateren begrensd door een lijn vanaf de geografische noordpool langs de meridiaan van 30°00' OL tot 72°00' NB, vandaar recht west tot 26°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Noorwegen, vandaar in westelijke en zuidwestelijke richting langs de kust van Noorwegen tot 62°00' NB, vandaar recht west tot 4°00' 00' WL, vandaar recht noord tot 63°00' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.

— *ICES-sector IIa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de kust van Noorwegen op 62°00' NB, vandaar recht west tot 4°00' WL, vandaar recht noord tot 63°00' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, vandaar recht noord tot 72°30' NB, vandaar recht oost tot 30°00' 00' OL, vandaar recht zuid tot 72°00' NB, vandaar recht west tot 26°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Noorwegen, en vandaar in westelijke en zuidwestelijke richting langs de kust van Noorwegen tot het beginpunt.

— *ICES-deelsector IIa 1*

Het gedeelte van sector IIa binnen de lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
73,50 NB	00,20 WL
73,50 NB	07,21 OL
73,45 NB	07,28 OL
73,14 NB	07,83 OL
72,76 NB	08,65 OL
72,49 NB	09,33 OL
72,31 NB	09,83 OL
72,18 NB	10,29 OL

▼B

Breedtegraad	Lengtegraad
71,98 NB	09,94 OL
71,91 NB	09,70 OL
71,64 NB	08,75 OL
71,36 NB	07,93 OL
71,13 NB	07,42 OL
70,79 NB	06,73 OL
70,17 NB	05,64 OL
69,79 NB	05,01 OL
69,56 NB	04,74 OL
69,32 NB	04,32 OL
69,10 NB	04,00 OL
68,86 NB	03,73 OL
68,69 NB	03,57 OL
68,46 NB	03,40 OL
68,23 NB	03,27 OL
67,98 NB	03,19 OL
67,77 NB	03,16 OL
67,57 NB	03,15 OL
67,37 NB	03,18 OL
67,18 NB	03,24 OL
67,01 NB	03,31 OL
66,84 NB	03,42 OL
66,43 NB	03,27 OL
66,39 NB	03,18 OL
66,23 NB	02,79 OL
65,95 NB	02,24 OL
65,64 NB	01,79 OL
65,38 NB	01,44 OL
65,32 NB	01,26 OL
65,08 NB	00,72 OL
64,72 NB	00,04 OL
64,43 NB	00,49 WL
64,84 NB	01,31 WL
64,92 NB	01,56 WL
65,13 NB	02,17 WL
65,22 NB	02,54 WL
65,39 NB	03,19 WL
65,47 NB	03,73 WL
65,55 NB	04,19 WL
65,59 NB	04,56 WL
65,69 NB	05,58 WL
65,96 NB	05,60 WL
66,22 NB	05,67 WL
66,47 NB	05,78 WL
67,09 NB	06,25 WL
67,61 NB	06,62 WL
67,77 NB	05,33 WL
67,96 NB	04,19 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
68,10 NB	03,42 WL
68,33 NB	02,39 WL
68,55 NB	01,56 WL
68,86 NB	00,61 WL
69,14 NB	00,08 OL
69,44 NB	00,68 OL
69,76 NB	01,18 OL
69,97 NB	01,46 OL
70,21 NB	01,72 OL
70,43 NB	01,94 OL
70,63 NB	02,09 OL
70,89 NB	02,25 OL
71,14 NB	02,35 OL
71,35 NB	02,39 OL
71,61 NB	02,38 OL
71,83 NB	02,31 OL
72,01 NB	02,22 OL
72,24 NB	02,06 OL
72,43 NB	01,89 OL
72,60 NB	01,68 OL
72,75 NB	01,48 OL
72,99 NB	01,08 OL
73,31 NB	00,34 OL
73,50 NB	00,20 WL

## — ICES-deelsector Ila 2

Het gedeelte van sector Ila dat niet binnen deelsector Ila 1 valt.

## — ICES-sector I Ib

De wateren begrensd door een lijn vanaf de geografische noordpool langs de meridiaan van 30°00' OL tot 73°30' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.

## — ICES-deelsector I Ib 1

Het gedeelte van sector I Ib begrensd door de volgende coördinaten:

Breedtegraad	Lengtegraad
73,50 NB	07,21 OL
73,50 NB	00,20 WL
73,60 NB	00,48 WL
73,94 NB	01,88 WL
74,09 NB	02,70 WL
74,21 NB	05,00 WL
74,50 NB	04,38 WL
75,00 NB	04,29 W
75,30 NB	04,19 WL
76,05 NB	04,30 WL
76,18 NB	04,09 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
76,57 NB	02,52 WL
76,67 NB	02,10 WL
76,56 NB	01,60 WL
76,00 NB	00,80 OL
75,87 NB	01,12 OL
75,64 NB	01,71 OL
75,21 NB	03,06 OL
74,96 NB	04,07 OL
74,86 NB	04,55 OL
74,69 NB	05,19 OL
74,34 NB	06,39 OL
74,13 NB	06,51 OL
73,89 NB	06,74 OL
73,60 NB	07,06 OL
73,50 NB	07,21 OL

— ICES-deelsector IIb 2

Het gedeelte van sector IIb dat niet binnen deelsector IIb 1 valt.

**ICES-deelgebied III**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de kust van Noorwegen op 7°00' OL, vandaar recht zuid tot 57°30' NB, vandaar recht oost tot 8°00' OL, vandaar recht zuid tot 57°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Denemarken, vandaar langs de noordwest- en oostkust van Jutland tot Hals, vandaar over de oostelijke toegang van de Limfjord tot Egensekloster, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Jutland tot het meest oostelijke punt op de grens van Denemarken en Duitsland, en vandaar langs de kust van Duitsland, Polen, Rusland, Litouwen, Letland, Estland, Rusland, Finland, Zweden en Noorwegen tot het beginpunt.

— *ICES-sector IIIa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de kust van Noorwegen op 7°00' OL, vandaar recht zuid tot 57°30' NB, vandaar recht oost tot 8°00' OL, vandaar recht zuid tot 57°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Denemarken, vandaar langs de noordwest- en oostkust van Jutland tot Hals, vandaar over de oostelijke toegang van de Limfjord tot Egensekloster, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Jutland tot Hassensør, vandaar over de Grote Belt tot Gniben, vandaar langs de noordkust van Seeland tot Gilbjerg Hoved, vandaar over de noordelijke toegangswegen van de Sont tot Kullen op de kust van Zweden, en vandaar in oostelijke en noordelijke richting langs de westkust van Zweden en de zuidkust van Noorwegen tot het beginpunt.

— *ICES-sector IIIb en c*

De wateren begrensd door een lijn vanaf Hassensør op de oostkust van Jutland tot Gniben op de westkust van Seeland tot Gilbjerg Hoved, vandaar over de noordelijke toegangswegen van de Sont tot Kullen op de kust van Zweden, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Zweden tot de vuurtoren van Falsterbo, vandaar over de zuidelijke toegang van de Sont tot de vuurtoren van Stevns, vandaar langs de zuidoostkust van Seeland, vandaar over de oostelijke toegang van de Storstrøm, vandaar langs de oostkust van het eiland Falster tot Gedser, vandaar naar Darsser Ort op de kust van Duitsland, en vandaar in zuidwestelijke richting langs de kust van Duitsland en de oostkust van Jutland tot het beginpunt.



**▼B**

## — ICES-deelsector 22 (BAL 22)

De wateren begrensd door een lijn vanaf Hassensør (56°09' NB, 10°44' OL) op de oostkust van Jutland tot Griben (56°01' NB, 11°18' OL) op de westkust van Seeland, vandaar langs de west- en zuidkust van Seeland tot een punt op 12°00' OL, vandaar recht zuid tot het eiland Falster, vandaar langs de oostkust van het eiland Falster tot Gedser Odde (54°34' NB, 11°58' OL), vandaar recht oost tot 12°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Duitsland, vandaar in zuidwestelijke richting langs de kust van Duitsland en de oostkust van Jutland tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 23 (BAL 23)

De wateren begrensd door een lijn van Gilbjerg Hoved (56°08' NB, 12°18' OL) op de noordkust van Seeland tot Kullen (56°18' NB, 12°28' OL) op de kust van Zweden, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Zweden tot de vuurtoren van Falsterbo (55°23' NB, 12°50' OL), vandaar over de zuidelijke toegang van de Sont tot de vuurtoren van Stevns (55°19' NB, 12°29' OL) op de kust van Seeland, en vandaar in noordelijke richting langs de oostkust van Seeland tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 24 (BAL 24)

De wateren begrensd door een lijn vanaf de vuurtoren van Stevns (55°19' NB, 12°29' OL) op de oostkust van Seeland, over de zuidelijke toegang van de Sont tot de vuurtoren van Falsterbo (55°23' NB, 12°50' OL) op de kust van Zweden, vandaar langs de zuidkust van Zweden tot de vuurtoren van Sandhammaren (55°24' NB, 14°12' OL), vandaar naar de vuurtoren van Hammerodde (55°18' NB, 14°47' OL) op de noordkust van Bornholm, vandaar langs de west- en zuidkust van Bornholm tot een punt op 15°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Polen, vandaar in westelijke richting langs de kust van Polen en Duitsland tot een punt op 12°00' 00' OL, vandaar recht noord tot een punt op 54°34' NB en 12°00' OL, vandaar recht west tot Gedser Odde (54°34' NB, 11°58' OL), vandaar langs de oost- en noordkust van het eiland Falster tot een punt op 12°00' OL, vandaar recht noord tot de zuidkust van Seeland, en vandaar in westelijke en noordelijke richting langs de westkust van Seeland tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 25 (BAL 25)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de oostkust van Zweden op 56°30' NB, vandaar recht oost tot de westkust van het eiland Öland, vandaar via het zuiden van het eiland Öland tot een punt op de oostkust op 56°30' NB, recht oost tot 18°00' OL, vandaar recht zuid tot de kust van Polen, vandaar in westelijke richting langs de kust van Polen tot een punt op 15°00' OL, vandaar recht noord tot het eiland Bornholm, vandaar langs de zuid- en westkust van Bornholm tot de vuurtoren van Hammerodde (55°18' NB, 14°47' OL), vandaar tot de vuurtoren van Sandhammaren (55°24' NB, 14°12' OL) op de zuidkust van Zweden, en vandaar in noordelijke richting langs de oostkust van Zweden tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 26 (BAL 26)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 56°30' NB en 18°00' OL, vandaar recht oost tot de westkust van Letland, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Letland, Litouwen, Rusland en Polen tot een punt op de Poolse kust op 18°00' OL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**▼B**

## — ICES-deelsector 27 (BAL 27)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de oostkust van het Zweedse vasteland op 59°41' NB en 19°00' OL, vandaar recht zuid tot de noordkust van het eiland Gotland, vandaar in zuidelijke richting langs de westkust van Gotland tot een punt op 57°00' NB, vandaar recht west tot 18°00' OL, vandaar recht zuid tot 56°30' NB, vandaar recht west tot de oostkust van het eiland Öland, vandaar via het zuiden van het eiland Öland tot een punt op de westkust daarvan op 56°30' NB, vandaar recht west tot de kust van Zweden, en vandaar in noordelijke richting langs de oostkust van Zweden tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 28 (BAL 28)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 58°30' NB en 19°00' OL, vandaar recht oost tot de westkust van het eiland Saaremaa, vandaar via het noorden van het eiland Saaremaa tot een punt op de oostkust ervan op 58°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van Estland, vandaar in zuidelijke richting langs de westkust van Estland en Litouwen tot een punt op 56°30' NB, vandaar recht west tot 18°00' OL, vandaar recht noord tot 57°00' NB, vandaar recht oost tot de westkust van het eiland Gotland, vandaar in noordelijke richting tot een punt op de noordkust van Gotland op 19°00' OL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 28-1 (BAL 28.1)

De wateren in het westen begrensd door een lijn van de vuurtoren van Ovisi (57° 34.1234' NB, 21° 42.9574' OL) op de westkust van Letland naar de zuidelijke rots van Kaap Loode (57° 57.4760' NB, 21° 58.2789' OL) op het eiland Saaremaa, vandaar in zuidelijke richting naar het meest zuidelijke punt van het schiereiland Sörve en vandaar in noordoostelijke richting langs de oostkust van het eiland Saaremaa, en in het noorden begrensd door een lijn van 58° 30.0' NB, 23° 13.2' OL naar 58°30' NB, 23° 41.1' OL.

## — ICES-deelsector 28-2 (BAL 28.2)

Het gedeelte van deelsector 28 buiten deelsector 28-1.

## — ICES-deelsector 29 (BAL 29)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de oostkust van het Zweedse vasteland op 60°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van het Finse vasteland, vandaar in zuidelijke richting langs de west- en zuidkust van Finland tot een punt op de zuidkust van het Finse vasteland op 23°00' OL, vandaar recht zuid tot 59°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van het Estse vasteland, vandaar in zuidelijke richting langs de westkust van Estland tot een punt op 58°30' NB, vandaar recht west tot de oostkust van het eiland Saaremaa, vandaar via het noorden van het eiland Saaremaa tot een punt op de westkust daarvan op 58°30' NB, vandaar recht west tot 19°00' OL, vandaar recht noord tot een punt op de oostkust van het Zweedse vasteland op 59°41' NB, en vandaar in noordelijke richting langs de oostkust van Zweden tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 30 (BAL 30)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de oostkust van Zweden op 63°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van het Finse vasteland, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Finland tot een punt op 60°30' NB, vandaar recht west tot de kust van het Zweedse vasteland, en vandaar in noordelijke richting langs de oostkust van Zweden tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector 31 (BAL 31)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de oostkust van Zweden op 63°30' NB, vandaar via het noorden van de Botnische Golf tot een punt op de westkust van het Finse vasteland op 63°30' NB, en vandaar recht west tot het beginpunt.

**▼B**

— ICES-deelsector 32 (BAL 32)

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de zuidkust van Finland op 23°00' OL, vandaar via het oosten van de Finse Golf tot een punt op de westkust van Estland op 59°00' NB, vandaar recht west tot 23°00' OL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**ICES-deelgebied IV**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de kust van Noorwegen op 62°00' NB, vandaar recht west tot 4°00' WL, vandaar recht zuid tot de kust van Schotland, vandaar in oostelijke en zuidelijke richting langs de kust van Schotland en Engeland tot een punt op 51°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Frankrijk, vandaar in noordoostelijke richting langs de kust van Frankrijk, België, Nederland en Duitsland tot het meest westelijke punt van haar grens met Denemarken, vandaar langs de westkust van Jutland tot Thyborøn, vandaar in zuidelijke en oostelijke richting langs de zuidkust van de Limfjord tot Egensekloster, vandaar over de oostelijke toegang van de Limfjord tot Hals, vandaar in westelijke richting langs de noordkust van de Limfjord tot het meest zuidelijke punt van Agger Tange, vandaar in noordelijke richting langs de westkust van Jutland tot een punt op 57°00' NB, vandaar recht west tot 8°00' OL, vandaar recht noord tot 57°30' NB, vandaar recht west tot 7°00' OL, vandaar recht noord tot de kust van Noorwegen, en vandaar in noordwestelijke richting langs de kust van Noorwegen tot het beginpunt.

— *ICES-sector IVa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de kust van Noorwegen op 62°00' NB, vandaar recht west tot 3°00' WL, vandaar recht zuid tot de kust van Schotland, vandaar in oostelijke en zuidelijke richting langs de kust van Schotland tot een punt op 57°30' NB, vandaar recht oost tot 7°00' OL, vandaar recht noord tot de kust van Noorwegen, en vandaar in noordwestelijke richting langs de kust van Noorwegen tot het beginpunt.

— *ICES-sector IVb*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Denemarken op 57°00' NB, vandaar recht west tot 8°00' OL, vandaar recht noord tot 57°30' NB, vandaar recht west tot de kust van Schotland, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Schotland en Engeland tot een punt op 53°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van Duitsland, vandaar in noordoostelijke richting langs de kust van Jutland tot Thyborøn, vandaar in zuidelijke en oostelijke richting langs de zuidkust van de Limfjord tot Egensekloster, vandaar over de oostelijke toegang van de Limfjord tot Hals, vandaar in westelijke richting langs de noordkust van de Limfjord tot het meest zuidelijke punt van Agger Tange, en vandaar in noordelijke richting langs de westkust van Jutland tot het beginpunt.

— *ICES-sector IVc*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Duitsland op 53°30' NB, vandaar recht west tot de kust van Engeland, vandaar in zuidelijke richting tot een punt op 51°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Frankrijk, en vandaar in noordoostelijke richting langs de kust van Frankrijk, België, Nederland en Duitsland tot het beginpunt.

**ICES-deelgebied V**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 68°00' NB en 11°00' WL, vandaar recht west tot 27°00' WL, vandaar recht zuid tot 62°00' NB, vandaar recht oost tot 15°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot 60°30' NB, vandaar recht oost tot 4°00' WL, vandaar recht noord tot 63°00' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**▼B**— *ICES-sector Va*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 68°00' NB en 11°00' WL, vandaar recht west tot 27°00' WL, vandaar recht zuid tot 62°00' NB, vandaar recht oost tot 15°00' WL, vandaar recht noord tot 63°00' NB, vandaar recht oost tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector Va 1

Het gebied binnen de rechthoek bepaald door de volgende coördinaten:

Breedtegraad	Lengtegraad
63,00 NB	24,00 WL
62,00 NB	24,00 WL
62,00 NB	27,00 WL
63,00 NB	27,00 WL
63,00 NB	24,00 WL

## — ICES-deelsector Va 2

Het gedeelte van sector Va buiten deelgebied Va 1.

— *ICES-sector Vb*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 63°00' NB en 4°00' WL, vandaar recht west tot 15°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 4°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector Vb 1

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 63°00' NB en 4°00' WL, vandaar recht west tot 15°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 10°00' WL, vandaar recht noord tot 61°30' NB, vandaar recht oost tot 8°00' WL, vandaar volgens een loxodroom tot een punt op 61°15' NB en 7°30' WL, vandaar recht zuid tot 60°30' NB, vandaar recht west tot 8°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot 60°30' NB, vandaar recht oost tot 4°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector Vb 1a

Het gedeelte van deelsector Vb 1 ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
60,49 NB	15,00 WL
60,71 NB	13,99 WL
60,15 NB	13,29 WL
60,00 NB	13,50 WL
60,00 NB	15,00 WL
60,49 NB	15,00 WL

## — ICES-deelsector Vb 1b

Het gedeelte van deelsector Vb 1 buiten deelsector Vb 1a.

**▼B**

## — ICES-deelsector Vb 2

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 60°00' NB en 10°00' WL, vandaar recht noord tot 61°30' NB, vandaar recht oost tot 8°00' WL, vandaar langs een loxodroom tot een punt op 61°15' NB en 7°30' WL, vandaar recht zuid tot 60°30' NB, vandaar recht west tot 8°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, en vandaar recht west tot het beginpunt.

**ICES-deelgebied VI**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de noordkust van Schotland op 4°00' WL, vandaar recht noord tot 60°30' NB, vandaar recht west tot 5°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 54°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van Ierland, vandaar in noordelijke en oostelijke richting langs de kust van Ierland en Noord-Ierland tot een punt op de oostkust van Noord-Ierland op 55°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Schotland, en vandaar in noordelijke richting langs de westkust van Schotland tot het beginpunt.

## — ICES-sector VIa

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de noordkust van Schotland op 4°00' WL, vandaar recht noord tot 60°30' NB, vandaar recht west tot 5°00' WL, vandaar recht zuid tot 60°00' NB, vandaar recht west tot 12°00' WL, vandaar recht zuid tot 54°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van Ierland, vandaar in noordelijke en oostelijke richting langs de kust van Ierland en Noord-Ierland tot een punt op de oostkust van Noord-Ierland op 55°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Schotland, en vandaar in noordelijke richting langs de westkust van Schotland tot het beginpunt.

## — ICES-sector VIb

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 60°00' NB en 12°00' WL, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 54°30' NB, vandaar recht oost tot 12°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector VIb 1

Het gedeelte van sector VIb ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
54,50 NB	18,00 WL
60,00 NB	18,00 WL
60,00 NB	13,50 WL
60,15 NB	13,29 WL
59,65 NB	13,99 WL
59,01 NB	14,57 WL
58,51 NB	14,79 WL
57,87 NB	14,88 WL
57,01 NB	14,63 WL
56,57 NB	14,34 WL
56,50 NB	14,44 WL
56,44 NB	14,54 WL
56,37 NB	14,62 WL
56,31 NB	14,72 WL
56,24 NB	14,80 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
56,17 NB	14,89 WL
56,09 NB	14,97 WL
56,02 NB	15,04 WL
55,95 NB	15,11 WL
55,88 NB	15,19 WL
55,80 NB	15,27 WL
55,73 NB	15,34 WL
55,65 NB	15,41 WL
55,57 NB	15,47 WL
55,50 NB	15,54 WL
55,42 NB	15,60 WL
55,34 NB	15,65 WL
55,26 NB	15,70 WL
55,18 NB	15,75 WL
55,09 NB	15,79 WL
55,01 NB	15,83 WL
54,93 NB	15,87 WL
54,84 NB	15,90 WL
54,76 NB	15,92 WL
54,68 NB	15,95 WL
54,59 NB	15,97 WL
54,51 NB	15,99 WL
54,50 NB	15,99 WL
54,50 NB	18,00 WL

— ICES-deelsector VIb 2

Het gedeelte van sector VIb buiten deelsector VIb 1.

**ICES-deelgebied VII**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Ierland op 54°30' NB, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Frankrijk, vandaar in noordelijke en noordoostelijke richting langs de kust van Frankrijk tot een punt op 51°00' NB, vandaar recht west tot de zuidoostkust van Engeland, vandaar in westelijke en noordelijke richting langs de kust van Engeland, Wales en Schotland tot een punt op de westkust van Schotland op 55°00' NB, vandaar recht west tot de kust van Noord-Ierland, vandaar in noordelijke en westelijke richting langs de kust van Noord-Ierland en Ierland tot het beginpunt.

— ICES-sector VIIa

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Schotland op 55°00' NB, vandaar recht west tot de kust van Noord-Ierland, vandaar in zuidelijke richting langs de kust van Noord-Ierland en Ierland tot een punt op de zuidkust van Ierland op 52°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Wales, vandaar in noordoostelijke en noordelijke richting langs de kust van Wales, Engeland en Schotland tot het beginpunt.

— ICES-sector VIIb

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Ierland op 54°30' NB, vandaar recht west tot 12°00' WL, vandaar recht zuid tot 52°30' NB, vandaar recht oost tot de kust van Ierland, en vandaar in noordelijke richting langs de westkust van Ierland tot het beginpunt.

— ICES-sector VIIc

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 54°30' NB en 12°00' WL, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 52°30' NB, vandaar recht oost tot 12°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**▼B**

— ICES-deelsector VIIc 1

Het gedeelte van sector VIIc begrensd door de volgende coördinaten:

Breedtegraad	Lengtegraad
54,50 NB	15,99 WL
54,42 NB	15,99 WL
54,34 NB	16,00 WL
54,25 NB	16,01 WL
54,17 NB	16,01 WL
54,08 NB	16,01 WL
53,99 NB	16,00 WL
53,91 NB	15,99 WL
53,82 NB	15,97 WL
53,74 NB	15,96 WL
53,66 NB	15,94 WL
53,57 NB	15,91 WL
53,49 NB	15,90 WL
53,42 NB	15,89 WL
53,34 NB	15,88 WL
53,26 NB	15,86 WL
53,18 NB	15,84 WL
53,10 NB	15,88 WL
53,02 NB	15,92 WL
52,94 NB	15,95 WL
52,86 NB	15,98 WL
52,77 NB	16,00 WL
52,69 NB	16,02 WL
52,61 NB	16,04 WL
52,52 NB	16,06 WL
52,50 NB	16,06 WL
52,50 NB	18,00 WL
54,50 NB	18,00 WL
54,50 NB	15,99 WL

— ICES-deelsector VIIc 2

Het gedeelte van sector VIIc buiten deelsector VIIc 1.

— *ICES-sector VIId*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Frankrijk op 51°00' NB, vandaar recht west tot de kust van Engeland, vandaar in westelijke richting langs de zuidkust van Engeland tot 2°00' WL, vandaar zuidwaarts tot de kust van Frankrijk (Cap de la Hague), en vandaar in noordoostelijke richting langs de kust van Frankrijk tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIe*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de zuidkust van Engeland op 2°00' WL, vandaar in zuidelijke en westelijke richting langs de kust van Engeland tot een punt op de zuidwestkust op 50°00' NB, vandaar recht west tot 7°00' WL, vandaar recht zuid tot 49°30' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Frankrijk, vandaar in noordelijke en noordoostelijke richting langs de kust van Frankrijk tot Cap de la Hague, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**▼B**— *ICES-sector VIIf*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de zuidkust van Wales op 5°00' WL, vandaar recht zuid tot 51°00' NB, vandaar recht west tot 6°00' WL, vandaar recht zuid tot 50°30' NB, vandaar recht west tot 7°00' WL, vandaar recht zuid tot 50°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Engeland, en vandaar langs de zuidwestkust van Engeland en de zuidkust van Wales tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIg*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Wales op 52°00' NB, vandaar recht west tot de zuidoostkust van Ierland, vandaar in zuidwestelijke richting langs de kust van Ierland tot een punt op 9°00' WL, vandaar recht zuid tot 50°00' NB, vandaar recht oost tot 7°00' WL, vandaar recht noord tot 50°30' NB, vandaar recht oost tot 6°00' WL, vandaar recht noord tot 51°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot de zuidkust van Wales, en vandaar in noordwestelijke richting langs de kust van Wales tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIh*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 50°00' NB en 7°00' WL, vandaar recht west tot 9°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot 49°30' NB, vandaar recht west tot 7°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIj*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Ierland op 52°30' NB, vandaar recht west tot 12°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot 9°00' WL, vandaar recht noord tot de zuidkust van Ierland, en vandaar in noordelijke richting langs de kust van Ierland tot het beginpunt.

— *ICES-deelsector VIIj 1*

Het gedeelte van sector VIIj ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
48,43 NB	12,00 WL
48,42 NB	11,99 WL
48,39 NB	11,87 WL
48,36 NB	11,75 WL
48,33 NB	11,64 WL
48,30 NB	11,52 WL
48,27 NB	11,39 WL
48,25 NB	11,27 WL
48,23 NB	11,14 WL
48,21 NB	11,02 WL
48,19 NB	10,89 WL
48,17 NB	10,77 WL
48,03 NB	10,68 WL
48,00 NB	10,64 WL
48,00 NB	12,00 WL
48,43 NB	12,00 WL



**▼B**

— ICES-deelsector VIIj 2

Het gedeelte van sector VIIj buiten deelsector VIIj 1.

— *ICES-sector VIIk*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 52°30' NB en 12°00' WL, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot 12°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

— ICES-deelsector VIIk 1

Het gedeelte van sector VIIk ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
48,00 NB	18,00 WL
52,50 NB	18,00 WL
52,50 NB	16,06 WL
52,44 NB	16,07 WL
52,36 NB	16,08 WL
52,27 NB	16,09 WL
52,19 NB	16,09 WL
52,11 NB	16,09 WL
52,02 NB	16,08 WL
51,94 NB	16,07 WL
51,85 NB	16,07 WL
51,77 NB	16,05 WL
51,68 NB	16,04 WL
51,60 NB	16,02 WL
51,52 NB	15,99 WL
51,43 NB	15,96 WL
51,34 NB	15,93 WL
51,27 NB	15,90 WL
51,18 NB	15,86 WL
51,10 NB	15,82 WL
51,02 NB	15,77 WL
50,94 NB	15,73 WL
50,86 NB	15,68 WL
50,78 NB	15,63 WL
50,70 NB	15,57 WL
50,62 NB	15,52 WL
50,54 NB	15,47 WL
50,47 NB	15,42 WL
50,39 NB	15,36 WL
50,32 NB	15,30 WL
50,24 NB	15,24 WL
50,17 NB	15,17 WL
50,10 NB	15,11 WL
50,03 NB	15,04 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
49,96 NB	14,97 WL
49,89 NB	14,89 WL
49,82 NB	14,82 WL
49,75 NB	14,74 WL
49,69 NB	14,65 WL
49,62 NB	14,57 WL
49,56 NB	14,48 WL
49,50 NB	14,39 WL
49,44 NB	14,30 WL
49,38 NB	14,22 WL
49,32 NB	14,13 WL
49,27 NB	14,04 WL
49,21 NB	13,95 WL
49,15 NB	13,86 WL
49,10 NB	13,77 WL
49,05 NB	13,67 WL
49,00 NB	13,57 WL
48,95 NB	13,47 WL
48,90 NB	13,37 WL
48,86 NB	13,27 WL
48,81 NB	13,17 WL
48,77 NB	13,07 WL
48,73 NB	12,96 WL
48,69 NB	12,85 WL
48,65 NB	12,74 WL
48,62 NB	12,64 WL
48,58 NB	12,54 WL
48,55 NB	12,43 WL
48,52 NB	12,32 WL
48,49 NB	12,22 WL
48,46 NB	12,11 WL
48,43 NB	12,00 WL
48,00 NB	18,00 WL

— ICES-deelsector VIIk 2

Het gedeelte van sector VIIk buiten deelsector VIIk 1.

**ICES-deelgebied VIII**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Frankrijk op 48°00' NB, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 43°00' NB, vandaar recht oost tot de westkust van Spanje, en vandaar in noordelijke richting langs de kust van Spanje en Frankrijk tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIIa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Frankrijk op 48°00' NB, vandaar recht west tot 8°00' WL, vandaar recht zuid tot 47°30' NB, vandaar recht oost tot 6°00' WL, vandaar recht zuid tot 47°00' NB, vandaar recht oost tot 5°00' WL, vandaar recht zuid tot 46°00' NB, vandaar recht oost tot de kust van Frankrijk, en vandaar in noordwestelijke richting langs de kust van Frankrijk tot het beginpunt.

**▼B**— *ICES-sector VIIIb*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de westkust van Frankrijk op 46°00' NB, vandaar recht west tot 4°00' WL, vandaar recht zuid tot 45°30' NB, vandaar recht oost tot 3°00' WL, vandaar recht zuid tot 44°30' NB, vandaar recht oost tot 2°00' WL, vandaar recht zuid tot de noordkust van Spanje, en vandaar langs de noordkust van Spanje en de westkust van Frankrijk tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIIIc*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de noordkust van Spanje op 2°00' WL, vandaar recht noord tot 44°30' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, vandaar recht zuid tot 43°00' NB, vandaar recht oost tot de westkust van Spanje, en vandaar in noordelijke en oostelijke richting langs de kust van Spanje tot het beginpunt.

— *ICES-sector VIII d*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 48°00' NB en 8°00' WL, vandaar recht west tot 11°00' WL, vandaar recht zuid tot 44°30' NB, vandaar recht oost tot 3°00' WL, vandaar recht noord tot 45°30' NB, vandaar recht west tot 4°00' WL, vandaar recht noord tot 46°00' NB, vandaar recht west tot 5°00' WL, vandaar recht noord tot 47°00' NB, vandaar recht west tot 6°00' WL, vandaar recht noord tot 47°30' NB, vandaar recht west tot 8°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector VIII d 1

Het gedeelte van sector VIII d ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
48,00 NB	11,00 WL
48,00 NB	10,64 WL
47,77 NB	10,37 WL
47,45 NB	09,89 WL
46,88 NB	09,62 WL
46,34 NB	10,95 WL
46,32 NB	11,00 WL
48,00 NB	11,00 WL

## — ICES-deelsector VIII d 2

Het gedeelte van sector VIII d buiten deelsector VIII d 1.

— *ICES-sector VIII e*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 48°00' NB en 11°00' WL, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 43°00' NB, vandaar recht oost tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector VIII e 1

Het gedeelte van sector VIII e ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
43,00 NB	18,00 WL
48,00 NB	18,00 WL
48,00 NB	11,00 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
46,32 NB	11,00 WL
44,72 NB	13,31 WL
44,07 NB	13,49 WL
43,00 NB	13,80 WL

— ICES-deelsector VIIIe 2

Het gedeelte van sector VIIIe buiten deelsector VIIIe 1.

**ICES-deelgebied IX**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de noordwestkust van Spanje op 43°00' NB, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 36°00' NB, vandaar recht oost tot een punt op de zuidkust van Spanje (Punta Marroqui) op 5°36' WL, vandaar in noordwestelijke richting langs de zuidwestkust van Spanje, de kust van Portugal en de noordwestkust van Spanje tot het beginpunt.

— *ICES-sector IXa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de noordwestkust van Spanje op 43°00' NB, vandaar recht west tot 11°00' WL, vandaar recht zuid tot 36°00' NB, vandaar recht oost tot een punt op de zuidkust van Spanje (Punta Marroqui) op 5°36' WL, vandaar in noordwestelijke richting langs de zuidwestkust van Spanje, de kust van Portugal en de noordwestkust van Spanje tot het beginpunt.

— *ICES-sector IXb*

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 43°00' NB en 11°00' WL, vandaar recht west tot 18°00' WL, vandaar recht zuid tot 36°00' NB, vandaar recht oost tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

— ICES-deelsector IXb 1

Het gedeelte in sector IXb ingesloten door een lijn die de volgende punten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
43,00 NB	18,00 WL
43,00 NB	13,80 WL
42,88 NB	13,84 WL
42,04 NB	13,64 WL
41,38 NB	13,27 WL
41,13 NB	13,27 WL
40,06 NB	13,49 WL
38,75 NB	13,78 WL
38,17 NB	13,69 WL
36,03 NB	12,73 WL
36,04 NB	15,30 WL
36,02 NB	17,90 WL
36,00 NB	18,00 WL
43,00 NB	18,00 WL

**▼B**

— ICES-deelsector IXb 2

Het gedeelte van sector IXb buiten deelsector IXb 1.

**ICES-deelgebied X**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 48°00' NB en 18°00' WL, vandaar recht west tot 42°00' WL, vandaar recht zuid tot 36°00' NB, vandaar recht oost tot 18°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

— *ICES-sector Xa*

Het gedeelte van deelgebied X ten zuiden van 43° NB.

— ICES-deelsector Xa 1

Het gedeelte van sector Xa ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
36,00 NB	18,00 WL
36,00 NB	22,25 WL
37,58 NB	20,62 WL
39,16 NB	21,32 WL
40,97 NB	23,91 WL
41,35 NB	24,65 WL
41,91 NB	25,79 WL
42,34 NB	28,45 WL
42,05 NB	29,95 WL
41,02 NB	35,11 WL
40,04 NB	35,26 WL
38,74 NB	35,48 WL
36,03 NB	31,76 WL
36,00 NB	32,03 WL
36,00 NB	42,00 WL
43,00 NB	42,00 WL
43,00 NB	18,00 WL
36,00 NB	18,00 WL

— ICES-deelsector Xa 2

Het gedeelte van sector Xa buiten deelsector Xa 1.

— *ICES-sector Xb*

Het gedeelte van deelgebied X ten noorden van 43° NB.

**ICES-deelgebied XII**

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op 62°00' NB en 15°00' WL, vandaar recht west tot 27°00' WL, vandaar recht zuid tot 59°00' NB, vandaar recht west tot 42°00' WL, vandaar recht zuid tot 48°00' NB, vandaar recht oost tot 18°00' WL, vandaar recht noord tot 60°00' NB, vandaar recht oost tot 15°00' WL, en vandaar recht noord tot het beginpunt.

**▼B**

## — ICES-sector XIIa

Het gedeelte van deelgebied XII ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
62,00 NB	15,00 WL
62,00 NB	27,00 WL
59,00 NB	27,00 WL
59,00 NB	42,00 WL
52,50 NB	42,00 WL
52,50 NB	18,00 WL
54,50 NB	18,00 WL
54,50 NB	24,00 WL
60,00 NB	24,00 WL
60,00 NB	18,00 WL
60,00 NB	15,00 WL
62,00 NB	15,00 WL

## — ICES-deelsector XIIa 1

Het gedeelte van sector XIIa ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
52,50 NB	42,00 WL
56,55 NB	42,00 WL
56,64 NB	41,50 WL
56,75 NB	41,00 WL
56,88 NB	40,50 WL
57,03 NB	40,00 WL
57,20 NB	39,50 WL
57,37 NB	39,00 WL
57,62 NB	38,50 WL
57,78 NB	38,25 WL
57,97 NB	38,00 WL
58,26 NB	37,50 WL
58,50 NB	37,20 WL
58,63 NB	37,00 WL
59,00 NB	36,77 WL
59,00 NB	27,00 WL
60,85 NB	27,00 WL
60,69 NB	26,46 WL
60,45 NB	25,09 WL
60,37 NB	23,96 WL
60,22 NB	23,27 WL
60,02 NB	21,76 WL
60,00 NB	20,55 WL
60,05 NB	18,65 WL
60,08 NB	18,00 WL
60,00 NB	18,00 WL

**▼B**

Breedtegraad	Lengtegraad
60,00 NB	24,00 WL
54,50 NB	24,00 WL
54,50 NB	18,00 WL
52,50 NB	18,00 WL
52,50 NB	42,00 WL

## — ICES-deelsector XIIa 2

Het gedeelte van sector XIIa ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
60,00 NB	20,55 WL
60,00 NB	15,00 WL
60,49 NB	15,00 WL
60,44 NB	15,22 WL
60,11 NB	17,32 WL
60,05 NB	18,65 WL
60,00 NB	20,55 WL

## — ICES-deelsector XIIa 3

Het gedeelte van sector XIIa ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
59,00 NB	42,00 WL
56,55 NB	42,00 WL
56,64 NB	41,50 WL
56,75 NB	41,00 WL
56,88 NB	40,50 WL
57,03 NB	40,00 WL
57,20 NB	39,50 WL
57,37 NB	39,00 WL
57,62 NB	38,50 WL
57,78 NB	38,25 WL
57,97 NB	38,00 WL
58,26 NB	37,50 WL
58,63 NB	37,00 WL
59,00 NB	36,77 WL
59,00 NB	42,00 WL

## — ICES-deelsector XIIa 4

Het gedeelte van sector XIIa ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
62,00 NB	27,00 WL
60,85 NB	27,00 WL
60,69 NB	26,46 WL

**▼ B**

Breedtegraad	Lengtegraad
60,45 NB	25,09 WL
60,37 NB	23,96 WL
60,22 NB	23,27 WL
60,02 NB	21,76 WL
60,00 NB	20,55 WL
60,05 NB	18,65 WL
60,11 NB	17,32 WL
60,44 NB	15,22 WL
60,49 NB	15,00 WL
62,00 NB	15,00 WL
62,00 NB	27,00 WL

— *ICES-sector XIIb*

Het gedeelte van deelgebied XII ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
60,00 NB	18,00 WL
54,50 NB	18,00 WL
54,50 NB	24,00 WL
60,00 NB	24,00 WL
60,00 NB	18,00 WL

— *ICES-sector XIIc*

Het gedeelte van deelgebied XII ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
52,50 NB	42,00 WL
48,00 NB	42,00 WL
48,00 NB	18,00 WL
52,50 NB	18,00 WL
52,50 NB	42,00 WL

**ICES-deelgebied XIV**

De wateren begrensd door een lijn vanaf de geografische noordpool langs de meridiaan van 40°00' WL tot de noordkust van Groenland, vandaar in oostelijke en zuidelijke richting langs de kust van Groenland tot een punt op 44°00' WL, vandaar recht zuid tot 59°00' NB, vandaar recht oost tot 27°00' WL, vandaar recht noord tot 68°00' NB, vandaar recht oost tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.

— *ICES-sector XIVa*

De wateren begrensd door een lijn vanaf de geografische noordpool langs de meridiaan van 40°00' WL tot de noordkust van Groenland, vandaar in oostelijke en zuidelijke richting langs de kust van Groenland tot een punt op Kap Savary op 68°30' NB, vandaar recht zuid langs de meridiaan van 27°00' WL tot 68°00' NB, vandaar recht oost tot 11°00' WL, en vandaar recht noord tot de geografische noordpool.



**▼B**

## — ICES-sector XIVb

De wateren begrensd door een lijn vanaf een punt op de zuidkust van Groenland op 44°00' WL, vandaar recht zuid tot 59°00' NB, vandaar recht oost tot 27°00' WL, vandaar recht noord tot een punt op Kap Savary op 68°30' NB, en vandaar in zuidwestelijke richting langs de kust van Groenland tot het beginpunt.

## — ICES-deelsector XIVb 1

Het gedeelte van sector XIVb ingesloten door een lijn die de volgende coördinaten met elkaar verbindt:

Breedtegraad	Lengtegraad
59,00 NB	27,00 WL
59,00 NB	36,77 WL
59,35 NB	36,50 WL
59,50 NB	36,35 WL
59,75 NB	36,16 WL
60,00 NB	35,96 WL
60,25 NB	35,76 WL
60,55 NB	35,50 WL
60,75 NB	35,37 WL
61,00 NB	35,15 WL
61,25 NB	34,97 WL
61,50 NB	34,65 WL
61,60 NB	34,50 WL
61,75 NB	34,31 WL
61,98 NB	34,00 WL
62,25 NB	33,70 WL
62,45 NB	33,53 WL
62,50 NB	33,27 WL
62,56 NB	33,00 WL
62,69 NB	32,50 WL
62,75 NB	32,30 WL
62,87 NB	32,00 WL
63,03 NB	31,50 WL
63,25 NB	31,00 WL
63,31 NB	30,86 WL
63,00 NB	30,61 WL
62,23 NB	29,87 WL
61,79 NB	29,25 WL
61,44 NB	28,61 WL
61,06 NB	27,69 WL
60,85 NB	27,00 WL
59,00 NB	27,00 WL

## — ICES-deelsector XIVb 2

Het gedeelte van sector XIVb buiten deelsector XIVb 1.



*BIJLAGE IV*

**Formaat voor de indiening van vangstgegevens betreffende het  
noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan**

Magnetische dragers

Banden: Negen sporen met een dichtheid van 1 600 of 6 250 BPI en EBCDIC- of ASCII-codering, bij voorkeur zonder label. Indien een label wordt gebruikt, dient een eindebestandslabel te worden ingevoegd.

Floppy disks: MS-DOS-formaat, 3,5" 720 K of 1,4 MB-schijven of 5,25" 360 K of 1,2 MB-schijven.

Recordformaat

Byte nr.	Informatie-eenheid	Opmerkingen
1-4	Land (ISO 3-lettercode)	Bijvoorbeeld: FRA = Frankrijk
5-6	Jaar	Bijvoorbeeld: 90 = 1990
7-8	Groot visgebied FAO	Bijvoorbeeld: 27 = noordoostelijke gedeelte van de Atlantische Oceaan
9-15	Sector	Bijvoorbeeld: IVa = ICES-sector IVa
16-18	Vissoort	3-lettercode
19-26	Vangst	Aantal metrieke ton

*Opmerkingen:*

- a) Alle velden dienen rechts te worden gejusteerd met behulp van uitvulspaties ervóór. Alle alfanumerieke velden dienen links te worden gejusteerd met behulp van uitvulspaties erna.
- b) Als vangst dient het levendgewichtequivalent van de aanvoer, op een metrieke ton nauwkeurig, te worden geregistreerd.
- c) Hoeveelheden (byte 19-26) die minder dan een halve eenheid bedragen, dienen als „-1” te worden geregistreerd.
- d) Onbekende hoeveelheden (byte 19-26) dienen als „-2” te worden geregistreerd.

**▼B***BIJLAGE V***FORMAAT VOOR DE INDIENING VAN VANGSTGEGEVENS OP  
MAGNETISCHE GEGEVENSDRAGERS BETREFFENDE DE  
NOORDOOSTELIJKE ATLANTISCHE OCEAAN****A. Codeerformaat**

De gegevens moeten worden ingediend als records met variable lengte en met een dubbele punt (:) tussen de recordvelden. De volgende velden moeten in ieder record zijn opgenomen:

Veld	Opmerkingen
Land	3-lettercode (bv. FRA = Frankrijk)
Jaar	bv. 2001 of 01
Groot visgebied FAO	27 = noordoostelijke Atlantische Oceaan
Sector	bv. IV a = ICES-sector IV a
Vissoort	3-lettercode
Vangst	Aantal metricke ton

- a) Als vangst dient het levendgewichtequivalent van de aanvoer, op een metrieke ton nauwkeurig, te worden geregistreerd.
- b) Hoeveelheden die minder dan een halve eenheid bedragen, dienen als „-1” te worden geregistreerd.
- c) Landencodes:

Oostenrijk	AUT
België	BEL
Bulgarije	BGR
Cyprus	CYP
Tsjechië	CZE
Duitsland	DEU
Denemarken	DNK
Spanje	ESP
Estland	EST
Finland	FIN
Frankrijk	FRA
Verenigd Koninkrijk	GBR
Engeland en Wales	GBRA
Schotland	GBRB
Noord-Ierland	GBRC
Griekenland	GRC

**▼M1**

Kroatië	HRV
---------	-----

**▼B**

Hongarije	HUN
Ierland	IRL
IJsland	ISL
Italië	ITA
Litouwen	LTU
Luxemburg	LUX
Letland	LVA

**▼B**

Malta	MLT
Nederland	NLD
Noorwegen	NOR
Polen	POL
Portugal	PRT
Roemenië	ROU
Slowakije	SVK
Slovenië	SVN
Zweden	SWE
Turkije	TUR

**B. Methode van indiening van de gegevens bij de Europese Commissie**

De gegevens moeten zoveel mogelijk in een elektronisch formaat (bv. als e-mailbijlage) worden ingediend.

Zo niet wordt de indiening van een bestand op een 3,5" HD-diskette aanvaard.

**▼B**

*BIJLAGE VI*

**Ingetrokken verordening met overzicht van de achtereenvolgende wijzigingen ervan**

Verordening (EEG) nr. 3880/91 van de Raad

(PB L 365 van 31.12.1991, blz. 1)

Verordening (EG) nr. 1637/2001 van de Commissie

(PB L 222 van 17.8.2001, blz. 20)

Verordening (EG) nr. 1882/2003 van het Europees Parlement en de Raad

Uitsluitend bijlage I, punt 4

(PB L 284 van 31.10.2003, blz. 1)

Verordening (EG) nr. 448/2005 van de Commissie

(PB L 74 van 19.3.2005, blz. 5)



*BIJLAGE VII*

**Concordantietabel**

Verordening (EEG) nr. 3880/91	De onderhavige verordening
Artikel 1	Artikel 1
Artikel 2	Artikel 2
Artikel 3	Artikel 3
Artikel 4, eerste alinea	Artikel 4, eerste alinea
—	Artikel 4, tweede alinea
Artikel 4, tweede alinea	Artikel 4, derde alinea
Artikel 5, leden 1 en 2	Artikel 5, leden 1 en 2
Artikel 5, lid 3	—
Artikel 6, leden 1 en 2	Artikel 6, leden 1 en 2
Artikel 6, lid 3	—
Artikel 6, lid 4	Artikel 6, lid 3
—	Artikel 7
Artikel 7	Artikel 8
Bijlage I	Bijlage I
Bijlage II	Bijlage II
Bijlage III	Bijlage III
Bijlage IV	Bijlage IV
—	Bijlage V
—	Bijlage VI
—	Bijlage VII