

DA

DA

DA



KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER

Bruxelles, den 29.11.2007
KOM(2007) 763 endelig

2007/0268 (COD)

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af medlemsstater, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav

(Omarbejdning)

(forelagt af Kommissionen)

BEGRUNDELSE

1. Den 1. april 1987 besluttede Kommissionen¹ at pålægge sine medarbejdere at kodificere alle retsakter senest efter den tiende ændring af dem, idet den understregede, at dette var et minimumskrav, og at tjenestegrenene skulle bestræbe sig på at kodificere de tekster, de var ansvarlige for, med endnu kortere mellemrum for at sikre, at fællesskabsreglerne var klare og lette at forstå.
2. Kommissionen har påbegyndt kodifikationen af Rådets forordning (EØF) nr. 3880/91 af 17. december 1991 om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af medlemsstater, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav², og et forslag er blevet forelagt af Kommissionen³. Den nye forordning skulle træde i stedet for de forskellige retsakter, som er indarbejdet i den⁴.
3. I mellemtiden er Rådets afgørelse 1999/468/EF af 28. juni 1999 om fastsættelse af de nærmere vilkår for udøvelsen af de gennemførelsesbeføjelser, der tillægges Kommissionen⁵, blevet ændret ved afgørelse 2006/512/EF, der har indført en forskriftsprocedure med kontrol i forbindelse med generelle foranstaltninger, der har til formål at ændre ikke-væsentlige bestemmelser i en basisretsakt, der er vedtaget efter proceduren i traktatens artikel 251, herunder ved at lade visse sådanne bestemmelser udgå eller ved at supplere med nye ikke-væsentlige bestemmelser.
4. I overensstemmelse med Europa-Parlamentets, Rådets og Kommissionens erklæring⁶ vedrørende afgørelse 2006/512/EF skal en række retsakter, der er vedtaget efter proceduren i traktatens artikel 251, og som allerede er trådt i kraft, tilpasses efter de gældende procedurer, for at den nye procedure kan finde anvendelse på dem.
5. Det bør derfor foretages en omarbejdning i stedet for en kodifikation af forordning (EØF) nr. 3880/91 med henblik på at indarbejde de ændringer, der er nødvendige for at foretage en tilpasning til forskriftsproceduren med kontrol.

¹ KOM(87) 868 PV.

² Foretaget i henhold til meddelelsen fra Kommissionen til Europa-Parlamentet og Rådet - Kodificering af gældende fællesskabsret, KOM(2001) 645 endelig.

³ KOM(2006) 497 endelig.

⁴ Se bilag VI til dette forslag.

⁵ EFT L 184 af 17.7.1999, s. 23. Ændret ved afgørelse 2006/512/EF (EUT L 200 af 22.7.2006, s. 11).

⁶ EUT C 255 af 21.10.2006, s. 1.

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af medlemsstater, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-PARLAMENTET OG RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR -

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel [☒](#) 285, stk. 1 [☒](#),

under henvisning til forslag fra Kommissionen¹,

under henvisning til udtalelse fra Det Europæiske Økonomiske og Sociale Udvalg²,

under henvisning til udtalelse fra Udvalget for Det Statistiske Program,

efter proceduren i traktatens artikel 251³, og

ud fra følgende betragtninger:

↓ ny

(1) Rådets forordning (EØF) nr. 3880/91 af 17. december 1991 om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af medlemsstater, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav⁴ er blevet ændret væsentligt ved flere lejligheder⁵. Da der skal foretages yderligere ændringer, bør forordningen af klarhedshensyn omarbejdes.

¹ EUT C [...] af [...], s. [...].

² EUT C [...] af [...], s. [...].

³ EUT C [...] af [...], s. [...].

⁴ EFT L 365 af 31.12.1991, s. 1. Senest ændret ved Kommissionens forordning (EF) nr. 448/2005 (EFT L 74 af 19.3.2005, s. 5).

⁵ Se bilag VI.

↓ 3880/91 Betragtning 1

- (2) Forvaltningen af Fællesskabets fiskeressourcer gør det nødvendigt at udarbejde nøjagtige og ajourførte statistikker over fangster taget af de EF-fartøjer, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav.

↓ 3880/91 Betragtning 2

- (3) I henhold til konventionen om det fremtidige multilaterale samarbejde vedrørende fiskeriet i det nordøstlige Atlanterhav, godkendt ved Rådets afgørelse 81/608/EØF⁶, og hvorved Kommissionen for Fiskeriet i Det Nordøstlige Atlanterhav oprettes, skal Fællesskabet på anmodning forsyne nævnte kommission med de statistiske oplysninger, som det råder over.

↓ 3880/91 Betragtning 3

- (4) Den rådgivning, der modtages fra Det Internationale Havundersøgelsesråd (ICES) i henhold til samarbejdsaftalen mellem denne organisation og Fællesskabet⁷, vil blive kvalitativt forbedret, når der foreligger statistiske oplysninger om EF-fiskerflådens aktiviteter.

↓ 3880/91 Betragtning 4

- (5) I henhold til konventionen om fiskeri og bevarelse af de levende rigdomskilder i Østersøen og Bælterne, godkendt ved Rådets afgørelse 83/414/EØF⁸, og hvorved Den Internationale Kommission for Fiskeriet i Østersøen oprettes, skal Fællesskabet på anmodning forsyne nævnte organisation med de statistiske oplysninger, som det råder over.

↓ 3880/91 Betragtning 5

- (6) I henhold til konventionen om bevarelse af laksebestanden i Nordatlanten, godkendt ved Rådets afgørelse 82/886/EØF⁹, og hvorved Organisationen til Bevarelse af Laksebestanden i Nordatlanten oprettes, skal Fællesskabet på anmodning forsyne nævnte organisation med de statistiske oplysninger, som det råder over.

↓ 1637/2001 Betragtning 5

- (7) Flere medlemsstater har anmodet om tilladelse til at fremsende data i en anden form eller på et andet medium end det i bilag IV anførte (som svarer til Statlant-spørgeskemaer).

⁶ EFT L 227 af 12.8.1981, s. 21.

⁷ EFT L 149 af 10.6.1987, s. 14.

⁸ EFT L 237 af 26.8.1983, s. 4.

⁹ EFT L 378 af 31.12.1982, s. 24.

↓ 3880/91 Betragtning 6

- (8) Der er behov for mere dækkende definitioner og beskrivelser af de begreber, der anvendes i fiskeristatistikkerne og i forvaltningen af fiskeriet i det nordøstlige Atlanterhav.

↓ ny

- (9) De nødvendige foranstaltninger til gennemførelse af denne forordning bør vedtages i overensstemmelse med Rådets afgørelse 1999/468/EF af 28. juni 1999 om fastsættelse af de nærmere vilkår for udøvelsen af de gennemførelsesbeføjelser, der tillægges Kommissionen¹⁰.

- (10) Kommissionen bør navnlig have beføjelse til at tilpasse listerne over fiskearter og fiskeristatistiske områder, beskrivelserne af disse områder og den tilladte anførelse af oplysninger under en samlepost. Da der er tale om generelle foranstaltninger, der har til formål at ændre ikke-væsentlige bestemmelser i denne forordning, skal foranstaltningerne vedtages efter forskriftsproceduren med kontrol i artikel 5a i afgørelse 1999/468/EF —

↓ 3880/91 (tilpasset)

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1

Hver medlemsstat fremsender data til De Europæiske Fællesskabers Statistiske Kontor, i det følgende benævnt «Eurostat», om de årlige fangster taget af fartøjer, som enten fører den pågældende medlemsstats flag, eller som er registreret i den pågældende medlemsstat, og som driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav.

I fangstdataene indgår alle fiskeriprodukter, der er landet eller omladet til havs uanset i hvilken form, hvorimod fangster, som genudsættes, konsumeres om bord eller anvendes som madding under fiskeriet, ikke medregnes. Akvakulturproduktion medregnes ikke. Dataene angives i landede mængder eller omladede mængder, beregnet som levende vægt og afrundet til nærmeste ton.

Artikel 2

1. Der skal gives oplysninger om fangsten af hver enkelt af de i bilag I opførte fiskearter inden for hvert af de i bilag II anførte og i bilag III afgrænsede fiskeristatistiske områder.

2. Oplysningerne for det enkelte kalenderår indberettes senest seks måneder efter årets afslutning. Der kræves ikke indberetninger for arter/fiskeriområdekombinationer, for hvilke der ikke er registreret fangster i indberetningsåret. ☒ Data ☒ vedrørende ☒ arter ☒ af mindre betydning i en medlemsstat behøver ikke anføres særskilt i opgørelserne, men kan indgå under

¹⁰ EFT L 184 af 17.7.1999, s. 23. Ændret ved afgørelse 2006/512/EF (EUT L 200 af 22.7.2006, s. 11).

en samlepost, såfremt vægten af de på denne måde anførte ☒ produkter ☒ ikke overstiger 10 vægtprocent af de samlede landinger i vedkommende medlemsstat i den pågældende måned.

↓ 3880/91 (tilpasset)
⇒ ny

3. ⇒ Kommissionen kan ændre ⇄ listerne over fiskearter og fiskeristatistiske områder, beskrivelserne af disse områder og den tilladte anførelse af oplysninger under en samlepost.

⇒ Disse foranstaltninger, der har til formål at ændre ikke-væsentlige bestemmelser i denne forordning, vedtages efter forskriftsproceduren med kontrol i artikel ⇄ 5, stk. 2.

↓ 3880/91

Artikel 3

Medmindre andet følger af bestemmelserne om den fælles fiskeripolitik, har en medlemsstat ret til ved indsamling af fangstdata for de dele af fiskerflåden, hvor en totaltælling ville medføre for stor en administrativ byrde, at anvende stikprøvemethoden. Nærmere oplysninger om stikprøveudtagningen og om, hvor stor en del af de samlede data der stammer fra stikprøveundersøgelser, skal gives af medlemsstaten i den rapport, som skal forelægges efter artikel 6, stk. 1.

Artikel 4

Medlemsstaterne opfylder de i artikel 1 og 2 nævnte forpligtelser over for Kommissionen ved at indberette data på et magnetmedium, hvis format er angivet i bilag IV.

↓ 1637/2001 Art. 2

Medlemsstaterne kan fremsende data i det format, der er beskrevet i bilag V.

↓ 3880/91

Efter Eurostats forudgående godkendelse kan medlemsstaterne fremsende data i en anden form eller på et andet medium.

↓ 1882/2003 Art. 1 og bilag I, nr. 4
(tilpasset)
⇒ ny

Artikel 5

1. Kommissionen bistås af Den Stående Landbrugsstatistiske Komité ☒ , der er nedsat ved Rådets afgørelse 72/279/EØF¹¹ ☒, i det følgende benævnt «komitéen».

¹¹ EFT L 179 af 7.8.1972, s. 1.

2. Når der henvises til dette stykke, anvendes artikel \Rightarrow 5a, stk. 1 til 4, \Leftarrow og \boxtimes artikel \boxtimes 7 i afgørelse 1999/468/EF, jf. dennes artikel 8.

~~3. Komitéen vedtager selv sin forretningsorden.~~

↓ 3880/91 (tilpasset)

Artikel 6

1. \boxtimes Senest den 1. januar 1993 \boxtimes forelægger medlemsstaterne Eurostat en udførlig rapport, hvoraf det fremgår, hvorledes fangstdataene er beregnet, samt hvor repræsentative og pålidelige disse data er. Eurostat udarbejder i samarbejde med medlemsstaterne et sammendrag af disse rapporter.

2. Medlemsstaterne underretter Eurostat om eventuelle ændringer af de i henhold til stk. 1 indberettede oplysninger, senest tre måneder efter at ændringerne er gennemført.

3. Metodologiske rapporter, datatilgængelighed \boxtimes og \boxtimes datapålidelighed \boxtimes som omhandlet i stk. 1 \boxtimes og andre relevante spørgsmål i forbindelse med gennemførelsen af denne forordning skal én gang om året behandles i den kompetente arbejdsgruppe under komitéen.

↓

Artikel 7

Forordning (EØF) nr. 3880/91 ophæves.

Henvisninger til den ophævede forordning gælder som henvisninger til nærværende forordning og læses efter sammenligningstabellen i bilag VII.

↓ 3880/91

Artikel 8

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den [...]

På Europa-Parlamentets vegne
Formand
[...]

På Rådets vegne
Formand
[...]

BILAG I

LISTE OVER FISKEARTER, SOM INDGÅR I FANGSTSTATISTIKKERNE FOR ERHVERVSFISKERIET I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV

Medlemsstaterne skal indberette fangstdata for de fiskearter, der i nedenstående liste er markeret med en asterisk (*). Det er frivilligt, om medlemsstaterne ved indberetning af fangster af de øvrige arter specificerer arten nærmere. I tilfælde, hvor der ikke indberettes data for de enkelte arter, skal dataene dog indberettes som aggregerede kategorier. Medlemsstaterne kan indberette data for arter, som ikke er opført på listen, forudsat at arterne er klart specificerede.

Anmærkning: i.a.n. = ikke andetsteds nævnt.

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Brasenarter i.a.n.	FBR	Abramis spp.	Freshwater breams n.e.i.
Rimte; emde	FID	Leuciscus (= Idus) idus	Ide (Orfe)
Skalle	FRO	Rutilus rutilus	Roach
Karpe	FCP	Cyprinus carpio	Common carp
Karusse; søkarusse; damkarusse	FCC	Carassius carassius	Crucian carp
Suder	FTE	Tinca tinca	Tench
Karper i.a.n.	FCY	Cyprinidae	Cyprinids n.e.i.
Gedde	FPI	Esox lucius	Northern pike
Sandart	FPP	Stizostedion lucioperca	Pikeperch
Alm. aborre; flodaborre	FPE	Perca fluviatilis	European perch
Ferskvandskvabbe; knude	FBU	Lota lota	Burbot
Ferskvandsfisk i.a.n.	FRF	ex Osteichthyes	Freshwater fishes n.e.i.
Stører i.a.n.	STU	Acipenseridae	Sturgeons n.e.i.
Europæisk ål; ål; alm. ål	ELE (*)	Anguilla anguilla	European eel

Heltling	FVE	Coregonus albula	Vendace
Heltarter i.a.n.	WHF	Coregonus spp.	Whitefishes n.e.i.
Laks	SAL (*)	Salmo salar	Atlantic salmon
Havørred	TRS	Salmo trutta	Sea trout
Laks og ørred i.a.n.	TRO	Salmo spp.	Trouts n.e.i.
Kildeørred m.fl.; fjeldørred i.a.n.	CHR	Salvelinus spp.	Chars n.e.i.
Smelt	SME	Osmerus eperlanus	European smelt
Laksefisk i.a.n.	SLX	Salmonoidei	Salmonids n.e.i.
Almindelig helt	PLN	Coregonus lavaretus	European whitefish
Snæbel	HOU	Coregonus oxyrinchus	Houting
Lampretarter	LAM	Petromyzon spp.	Lampreys
Majsild; stavsil i.a.n.	SHD	Alosa alosa, A. fallax	Shads n.e.i.
...	DCX	Clupeoidei	Diadromous clupeoids n.e.i.
Diadrome fisk i.a.n.	DIA	ex Osteichthyes	Diadromous fishes n.e.i.
Glashvarre i.a.n.	MEG (*)	Lepidorhombus whiffiagonis	Megrim n.e.i.
Firpletet glashvarre	LDB	Lepidorhombus boscii	Fourspot megrim
...	LEZ (*)	Lepidorhombus spp.	Megrims
Pighvarre	TUR (*)	Psetta maxima	Turbot
Slethvarre	BLL (*)	Scophthalmus rhombus	Brill
Helleflynder	HAL (*)	Hippoglossus hippoglossus	Atlantic halibut
Rødspætte	PLE (*)	Pleuronectes platessa	European plaice

Hellefisk	GHL (*)	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut
Skærising	WIT (*)	Glyptocephalus cynoglossus	Witch flounder
Håising	PLA (*)	Hippoglossoides platessoides	Long-rough dab
Ising; slette; dabs; alm. ising	DAB (*)	Limanda limanda	Common dab
Rødtunge	LEM (*)	Microstomus kitt	Lemon sole
Skrubbe; flynder	FLE (*)	Platichthys flesus	European flounder
Alm. tunge; søtunge	SOL (*)	Solea vulgaris	Common sole
Sandtunge	SOS	Solea lascaris	Sand sole
...	OAL	Solea senegalensis	Senegalese sole
Tunge-familie i.a.n.	SOO (*)	Solea spp.	Soles n.e.i.
Flynderfisk; fladfisk	FLX	Pleuronectiformes	Flatfishes n.e.i.
Brosme	USK (*)	Brosme brosme	Tusk (= cusk)
Torsk	COD (*)	Gadus morhua	Atlantic cod
Europæisk kulmule	HKE (*)	Merluccius merluccius	European hake
Lange	LIN (*)	Molva molva	Ling
Byrkelange	BLI (*)	Molva dypterygia (= byrkelange)	Blue ling
Skælbrosme	GFB	Phycis blennoides	Greater forkbeard
Kuller	HAD (*)	Melanogrammus aeglefinus	Haddock
Atlantisk navaga	COW	Eleginus navaga	Wachna cod (= navaga)
Sej; gråsej	POK (*)	Pollachius virens	Saithe (= pollock = coalfish)
Luibbe, blåsej	POL (*)	Pollachius pollachius	Pollack

Polartorsk	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Sperling	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarki</i>	Norway pout
Skægtorsk	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Sortmund; blåhvilling	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Hvilling; slinger	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Skolæst	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Dybhavstorsk	MOR	Moridae	Morid cods
Glyse	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Uvak	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
...	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Torskefisk i.a.n.	GAD	Gadiformes	Gadiformes n.e.i.
Guldlaks	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
Strømsild	ARY	<i>Argentina sphyraenia</i>	Argentine
Strømsild og guldlaks	ARG	<i>Argentina spp.</i>	Argentines
Almindelig havål	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Sanktpetersfisk	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Almindelig bars	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
Kæmpeaborre	GPD	<i>Epinephalus guaza</i>	Dusky grouper
Vragfisk	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Koralbarser; havaborrer	BSX	Serranidae	Sea basses, sea perches
Gryntefisk i.a.n.	GRX	Haemulidae (= Pomadasysidae)	Grunts n.e.i.
Ørnefisk	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Spidstandet blankesten	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream

Rød blankesten	PAC	Pagellus erythrinus	Common pandora
Storøjet havrude	DEL	Dentex macrophthalmus	Large-eye dentex
Havrudearter i.a.n.	DEX	Dentex spp.	Dentex n.e.i.
Alm. blankesten	RPG	Sparus pagrus (= sedicum)	Red porgy
Guldbrasen; guldstribe; guldbars	SBG	Sparus aurata	Gilthead sea bream
Okseøjefisk	BOG	Boops boops	Bogue
Havruder; blankesten i.a.n.	SBX	Sparidae	Porgies, sea breams n.e.i.
Gulstribet mulle; europæisk mulle	MUR	Mullus surmuletus	Red mullet
Stor fjæsing	WEG	Trachinus draco	Greater weaver
Stribet havkat; koteletfisk	CAA ^(*)	Anarhichas lupus	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Plettet havkat	CAS ^(*)	Anarhichas minor	Spotted wolf-fish
Ålekvabbe	ELP	Zoarces viviparus	Eel-pout
Tobisarter	SAN ^(*)	Ammodytes spp.	Sand eels (= sand lances)
Kutlingarter	GOB	Gobius spp.	Atlantic gobies
Rødfisk	RED ^(*)	Sebastes spp.	Atlantic redfishes
Skorpionfisk; dragehovedfisk i.a.n.	SCO	Scorpaenidae	Scorpion fishes n.e.i.
Knurhaner i.a.n.	GUX ^(*)	Triglidae	Gurnards n.e.i.
Stenbider; kvabso; kulso	LUM	Cyclopterus lumpus	Lumpfish (= lumpsucker)
Havtaske; bredflab	MON ^(*)	Lophius piscatorius	Monk (= anglerfish)
...	ANK	Lophius budegassa	Blackbellied angler
Havtaske-slægt i.a.n.	MNZ ^(*)	Lophius spp.	Monkfishes n.e.i.

Hundestejlearter	SKB	Gasterosteus spp.	Sticklebacks
Akarnanisk blankesten	SBA	Pagellus acarne	Axillary (= Spanish) seabream
Tandbrasen	DEC	Dentex dentex	Common dentex
Sneppefisk	SNI	Macrorhamphosidae	Snipe fishes
Stribet bars	STB	Morone saxatilis	Striped bass
Havkatarter i.a.n.	CAT ^(*)	Anarhichas spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Dybhavsrødfisk	REB ^(*)	Sebastes mentella	Beaked redfish
Stor rødfisk	REG ^(*)	Sebastes marinus	Golden redfish
Tværstribet knurhane	GUR ^(*)	Aspitrigla (= Trigla) cuculus	Red gurnard
Grå knurhane	GUG ^(*)	Eutrigla (= Trigla) gurnardus	Grey gurnard
...	GUM	Chelidonichthys obscura	Long-finned gurnard
Båndet knurhane	CTZ	Chelidonichthys lastiviza	Streaked gurnard
...	CBC	Cepola rubescens	Red bandfish
...	TLD	Acantholatris monodactylus	St Paul's fingerfin
...	IYL	Sicyopterus lagocephalus	...
Telescop-kardinalfisk	EPI	Epigonus telescopus	Black cardinal fish
...	HPR	Hoplostethus mediterraneus	Mediterranean slimehead
...	TJX	Trachyscorpia cristulata	Atlantic thornyhead
Berggylt	USB	Labrus bergylta	Ballan wrasse
...	WRM	Labrus merula	Brown wrasse
...	BYS	Beryx splendens	Splendid alfonsino

Aborrefisk i.a.n.	DPX	Perciformes	Demersal percomorphs n.e.i.
Lodde	CAP ^(*)	Mallotus villosus	Capelin
Almindelig hornfisk	GAR	Belone belone	Garfish
Makrelgedde; alm. makrelgedde	SAU	Scomberesox saurus	Atlantic saury
Multer i.a.n.	MUL	Mugilidae	Mullets n.e.i.
Blåbars	BLU	Pomatomus saltatrix	Bluefish
Hestemakrel; alm. hestemakrel	HOM ^(*)	Trachurus trachurus	Atlantic horse mackerel
Blå hestemakrel	JAA	Trachurus picturatus	Blue jack mackerel
Middelhavs-hestemakrel	HMM	Trachurus mediterraneus	Mediterranean horse mackerel
Hestemakrel-slægt i.a.n.	JAX ^(*)	Trachurus spp.	Jack and horse mackerels n.e.i
Stor gaffelmakrel	LEE	Lichia amia	Leerfish
Havbrasen	POA	Brama brama	Atlantic pomfret
Stribefisk	SIL	Atherinidae	Silversides (= sandsmelt)
Aborrefisk i.a.n.	PPX	Perciformes	Pelagic percomorphs n.e.i.
Sild	HER ^(*)	Clupea harengus	Atlantic herring
Sardineller i.a.n.	SIX	Sardinella spp.	Sardinellas n.e.i.
Sardin	PIL ^(*)	Sardina pilchardus	European sardine (= pilchard)
Brisling	SPR ^(*)	Sprattus sprattus	Sprat
Ansjos	ANE ^(*)	Engraulis encrasicolus	European anchovy
Sildefisk i.a.n.	CLU	Clupeoidei	Clupeoids n.e.i.
Rygstribet pelamide	BON	Sarda sarda	Atlantic bonito

Sværdfisk	SWO	Xiphias gladius	Swordfish
Auxide	FRI	Auxis thazard	Frigate tuna
Atlantisk tun; alm. tun	BFT	Thunnus thynnus	Northern bluefin tuna
Langfinnet tun; hvid tun	ALB	Thunnus alalunga	Albacore
Gulfinnet tun	YFT	Thunnus albacares	Yellowfin tuna
Bugstribet bonnit	SKJ	Katsuwonus pelamis	Skipjack tuna
Storøjet tun	BET	Thunnus obesus	Bigeye tuna
Makrelfisk i.a.n.	TUX	Scombroidei	Tuna-like fishes n.e.i.
Spansk makrel	MAS ^(*)	Scomber japonicus	Chub mackerel
Almindelig makrel	MAC ^(*)	Scomber scombrus	Atlantic mackerel
Makreller i.a.n.	MAX	Scombridae	Mackerels n.e.i.
Strømpebåndfisk	SFS	Lepidopus caudatus	Silver scabbardfish
Sort hårhale	BSF	Aphanopus carbo	Black scabbardfish
Makrellignende fisk i.a.n.	MKX	Scombroidei	Mackerel-like fishes n.e.i.
Sildehaj	POR ^(*)	Lamna nasus	Porbeagle
Brugde	BSK	Cetorhinus maximus	Basking shark
Pighaj	DGS ^(*)	Squalus acanthias	Picked (= spiny) dogfish
Havkal; grønlandshaj; ishaj	GSK	Somniosus microcephalus	Greenland shark
Pighajer i.a.n.	DGX ^(*)	Squalidae	Dogfish sharks n.e.i.
Rokkearter i.a.n.	SKA ^(*)	Raja spp.	Skates n.e.i.
Rødhajer	DGH ^(*)	Squalidae, Scyliorhinidae	Dogfishes and hounds
Hajer i.a.n.	SKH	Selachimorpha (Pleurotremata)	Various sharks n.e.i.
Hajer af slægten <i>Galeus</i> i.a.n.	GAU	Galeus spp.	Crest-tail catsharks n.e.i.

Ringhaj	SHO	Galeus melastomus	Blackmouth catshark
Småpletlet rødhaj	SYC	Scyliorhinus canicula	Small-spotted catshark
Hajer af slægten <i>Apristurus</i>	API	Apristurus spp.	Deep-water catsharks
Kamhaj	PTM	Pseudotriakis microdon	False catshark
Hajen <i>Somniosus rostratus</i>	SOR	Somniosus rostratus	Little sleeper shark
Ru pighaj	GUP	Centrophorus granulosus	Gulper shark
Pighajen <i>Centrophorus uyato</i>	CPU	Centrophorus uyato	Little gulper shark
Mørk pighaj	GUQ	Centrophorus squamosus	Leafscale gulper shark
Pighajen <i>Centrophorus lusitanicus</i>	CPL	Centrophorus lusitanicus	Lowfin gulper shark
Sorthaj	ETX	Etmopterus spinax	Velvet belly
Lyshaj	ETR	Etmopterus princeps	Great lanternshark
Hajen <i>Etmopterus pusillus</i>	ETP	Etmopterus pusillus	Smooth lanternshark
...	SHL	Etmopterus spp.	Lantern sharks n.e.i.
Hajer af slægten <i>Deania</i> , i.a.n.	DNA	Deania spp.	Deania dogfishes n.e.i.
Næbhaj	DCA	Deania calcea	Birdbeak dogfish
Portugisisk pighaj	CYO	Centroscymnus coelolepis	Portuguese dogfish
Langsnudet pighaj	CYP	Centroscymnus crepidater	Longnose velvet dogfish
Pighajen <i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	CYY	Centroscymnus cryptacanthus	Shortnose velvet dogfish
Hajen <i>Scymnodon obscurus</i>	SYO	Scymnodon obscurus	Smallmouth knifetooth dogfish
Hajen <i>Scymnodon ringens</i>	SYR	Scymnodon ringens	Knifetooth dogfish

Chokoladehaj	SCK	Dalatias licha	Kitefin shark
Fabricius sorthaj	CFB	Centroscyllium fabricii	Black dogfish
Trekanthaj	OXY	Oxynotus centrina	Angular roughshark
Spidsfinnet trekanthaj	OXN	Oxynotus paradoxus	Sailfin roughshark
Sømhaj	SHB	Echinorhinus brucus	Bramble shark
Rokker i.a.n.	RAJ	Rajidae	Rays and skates n.e.i.
Tærbe	RJR	Amblyraja radiata	Starry ray
Blond rokke	RJH	Raja brachyura	Blonde ray
Sandrokke	RJI	Raja circularis	Sandy ray
Småøjet rokke; lysspættet rokke	RJE	Raja microocellata	Small-eyed ray
Broget rokke	RJU	Raja undulata	Undulate ray
Spidsrokke	RJA	Raja alba	White skate
Fyllas rokke	RJY	Raja fyllae	Round ray
Havmus	CMO	Chimaera monstrosa	Rabbit fish
Havmus af slægten <i>Hydrolagus</i> i.a.n.	HYD	Hydrolagus spp.	Ratfishes n.e.i.
Havmus af slægten <i>Rhinochimaera</i>	RHC	Rhinochimaera spp.	Knife-nosed chimaeras
Havmus af slægten <i>Harriotta</i>	HAR	Harriotta spp.	Longnose chimaeras
Bruskfisk i.a.n.	CAR	Chondrichthyes	Cartilaginous fishes n.e.i.
Bundfisk i.a.n.	GRO	ex Osteichthyes	Groundfishes n.e.i.
Pelagiske fisk i.a.n.	PEL	ex Osteichthyes	Pelagic fishes n.e.i.
...	MZZ	ex Osteichthyes	Marine fishes n.e.i.
Benfisk i.a.n.	FIN	ex Osteichthyes	Finfishes n.e.i.
Taskekrabbe	CRE (*)	Cancer pagurus	Edible crab

Strandkrabbe	CRG	Carcinus maenas	Green crab
Edderkopkrabbe	SCR	Maja squinado	Spinous spider crab
Krybende tibenede krebsdyr i.a.n.	CRA	Reptantia	Marine crabs n.e.i.
Svømmekrabbearter i.a.n.	CRS	Portunus spp.	Swimcrabs n.e.i.
Langustere i.a.n.	CRW (*)	Palinurus spp.	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Hummer	LBE (*)	Homarus gammarus	European lobster
Jomfruummer; dybvandshummer	NEP (*)	Nephrops norvegicus	Norway lobster
Roskildereje	CPR (*)	Palaemon serratus	Common prawn
Dybhavsreje	PRA (*)	Pandalus borealis	Northern prawn
Hestereje; sandhest; sandreje	CSH (*)	Crangon crangon	Common shrimp
Rejearter i.a.n.	PEN (*)	Penaeus spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Rejearter	PAL (*)	Palaemonidae	Palaemonid shrimps
Rejearter	PAN (*)	Pandalus spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Rejearter	CRN (*)	Crangonidae	Crangonid shrimps
Svømmende tibenede krebsdyr i.a.n.	DCP	Natantia	Natantian decapods n.e.i.
Langhalsearter	GOO	Lepas spp.	Goose barnacles
...	PNQ	Palaemon elegans	Rockpool prawn
...	PIQ	Palaemon longirostris	Delta prawn
...	JSP	Jasus paulensis	St Paul rock lobster
...	LOX	Reptantia	Lobsters n.e.i.
Troldhummer-familien i.a.n.	LOQ	Galatheidæ	Craylets, squat lobsters n.e.i.

Harkrebsdyr i.a.n.	CRU	ex Crustacea	Marine crustaceans n.e.i.
Konksnegl; konk	WHE	Buccinum undatum	Whelk
Strandsnegl	PEE	Littorina littorea	Periwinkle
Strandsneglearter i.a.n.	PER	Littorina spp.	Periwinkles n.e.i.
Europæisk østers	OYF (*)	Ostrea edulis	European flat oyster
Portugisisk østers	OYG	Crassostrea gigas	Pacific cupped oyster
Østersslægten i.a.n.	OYC (*)	Crassostrea spp.	Cupped oyster n.e.i.
Blåmusling	MUS (*)	Mytilus edulis	Blue mussel
Blåmuslinger i.a.n.	MSX	Mytilidae	Sea mussels n.e.i.
Kammusling	SCE (*)	Pecten maximus	Common scallop
Kammusling; jomfruøsters	QSC (*)	Chlamys opercularis	Queen scallop
Kammusling i.a.n.	SCX (*)	Pectinidae	Scallops n.e.i.
Hjertemusling	COC	Cardium edule	Common cockle
Stor tæppemusling	CTG	Tapes decussatus	Grooved carpet shell
Molboøsters	CLQ	Arctica islandica	Ocean quahog
Muslinger i.a.n.	CLX	Bivalvia	Clams n.e.i.
Knivmuslingarter	RAZ	Solen spp.	Razor clams
Tæppemusling	CTS	Tapes pullastra	Carpet shell
Stribet venusmusling	SVE	Venus gallina	Striped venus
Tæppemusling-slægten i.a.n.	CLV	Veneridae	Venus clams n.e.i.
...	MAT	Mactridae	Mactra surf clams n.e.i.
...	KFA	Circomphalus casinus	Chamber venus
...	GKL	Glycymeris glycymeris	Common European bittersweet

Kilemusling-slægten	DON	Donax spp.	Donax clams
Hjertemusling-familier i.a.n.	COZ	Cardiidae	Cockles n.e.i.
...	LVC	Laevicardium crassum	Norwegian egg cockle
...	LPZ	Patella spp.	Limpets n.e.i.
Søøre-slægten i.a.n.	ABX	Haliotis spp.	Abalones n.e.i.
...	GAS	Gastropoda	Gastropods n.e.i.
...	ULV	Spisula ovalis	Oval surf clam
...	TWL	Tellina spp.	Tellins n.e.i.
Sepiablæksprutte	CTC ^(*)	Sepia officinalis	Common cuttlefish
Blæksprutte	SQC ^(*)	Loligo spp.	Common squids
...	SQI ^(*)	Illex illecebrosus	Short-finned squid
Ottearmede blæksprutter i.a.n.	OCT	Octopodidae	Octopuses n.e.i.
...	SQU ^(*)	Loliginidae, Ommastrephidae	Squids n.e.i.
...	CTL ^(*)	Sepiidae, Sepiolidae	Cuttlefishes n.e.i.
Blæksprutte	SQE ^(*)	Todarodes sag. Sagittatus	European flying squid
...	CEP	Cephalopoda	Cephalopods n.e.i.
Bløddyr i.a.n.	MOL	ex Mollusca	Marine molluscs n.e.i.
Almindelig søstjerne	STH	Asterias rubens	Starfish
Søstjerner i.a.n.	STF	Asteroidae	Starfishes n.e.i.
Spiseligt søpindsvin	URS	Echinus esculentus	Sea urchin
Sten-søpindsvin	URM	Paracentrotus lividus	Stony sea urchin
Søpindsvin i.a.n.	URX	Echinoidea	Sea urchins n.e.i.
Søpølser i.a.n.	CUX	Holothurioidea	Sea cucumbers n.e.i.

Pighude i.a.n.	ECH	Echinodermata	Echinoderms n.e.i.
Violet søpung	SSG	Microcosmus sulcatus	Grooved sea squirt
Søpunge i.a.n.	SSX	Ascidiacea	Sea squirts n.e.i.
Dolkhale	HSC	Limulus polyphemus	Horseshoe crab
Hvirvelløse dyr i.a.n.	INV	ex Invertebrata	Aquatic invertebrates n.e.i.
Brunalger	SWB	Phaeophyceae	Brown seaweeds
Carrigeen tang	IMS	Chondrus crispus	Carrageen
Gelidiumarter	GEL	Gelidium spp.	Gelidium spp.
Vortetang	GIG	Gigartina spp.	Gigartina spp.
Kalkalgearter	LIT	Lithothamnion spp.	Lithothamnion spp.
Rotalger	SWR	Rhodophyceae	Red seaweeds
...	UCU	Fucus spp.	Wracks n.e.i.
...	ASN	Ascophyllum nodosum	North Atlantic rockweed
...	FUU	Fucus serratus	Toothed wrack
...	UVU	Ulva lactuca	Sea lettuce
Alger i.a.n.	SWX	ex Algae	Seaweeds n.e.i.

↓ 3880/91

BILAG II

↓ 448/2005 Art. 1 og bilag I

**FISKERISTATISTISKE OMRÅDER I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV, FOR
HVLKE DER SKAL INDBERETTES OPLYSNINGER**

ICES-afsnit I a

ICES-afsnit I b

ICES-underafsnit II a 1

ICES-underafsnit II a 2

ICES-underafsnit II b 1

ICES-underafsnit II b 2

ICES-afsnit III a

ICES-afsnit III b, c

ICES-afsnit IV a

ICES-afsnit IV b

ICES-afsnit IV c

ICES-underafsnit V a 1

ICES-underafsnit V a 2

ICES-underafsnit V b 1 a

ICES-underafsnit V b 1 b

ICES-underafsnit V b 2

ICES-afsnit VI a

ICES-underafsnit VI b 1

ICES-underafsnit VI b 2

ICES-afsnit VII a

ICES-afsnit VII b

ICES-underafsnit VII c 1
ICES-underafsnit VII c 2
ICES-afsnit VII d
ICES-afsnit VII e
ICES-afsnit VII f
ICES-afsnit VII g
ICES-afsnit VII h
ICES-underafsnit VII j 1
ICES-underafsnit VII j 2
ICES-underafsnit VII k 1
ICES-underafsnit VII k 2
ICES-afsnit VIII a
ICES-afsnit VIII b
ICES-afsnit VIII c
ICES-underafsnit VIII d 1
ICES-underafsnit VIII d 2
ICES-underafsnit VIII e 1
ICES-underafsnit VIII e 2
ICES-afsnit IX a
ICES-underafsnit IX b 1
ICES-underafsnit IX b 2
ICES-underafsnit X a 1
ICES-underafsnit X a 2
ICES-afsnit X b
ICES-underafsnit XII a 1
ICES-underafsnit XII a 2

ICES-underafsnit XII a 3

ICES-underafsnit XII a 4

ICES-afsnit XII b

ICES-afsnit XII c

ICES-afsnit XIV a

ICES-underafsnit XIV b 1

ICES-underafsnit XIV b 2

BAL 22

BAL 23

BAL 24

BAL 25

BAL 26

BAL 27

BAL 28-1

BAL 28-2

BAL 29

BAL 30

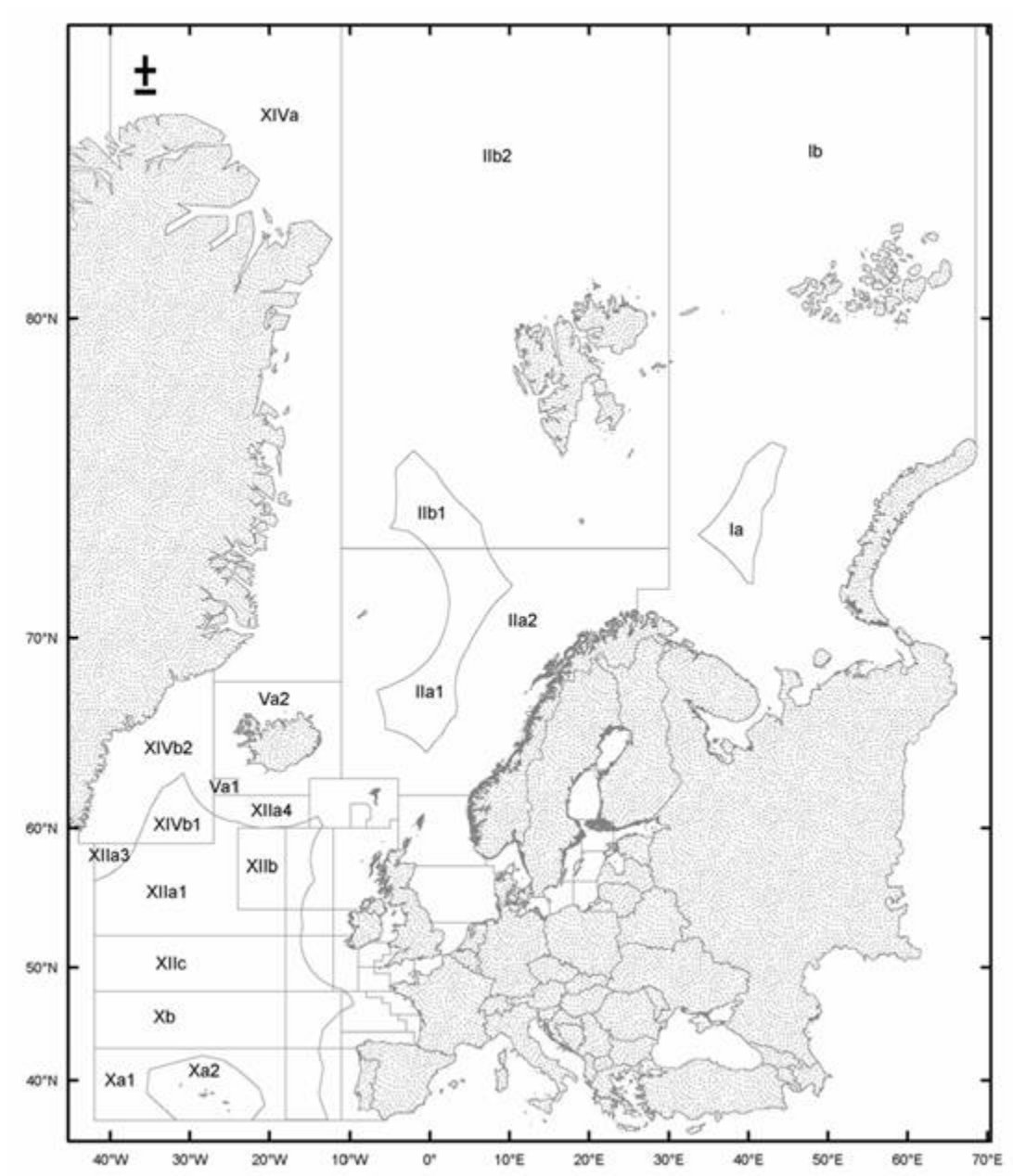
BAL 31

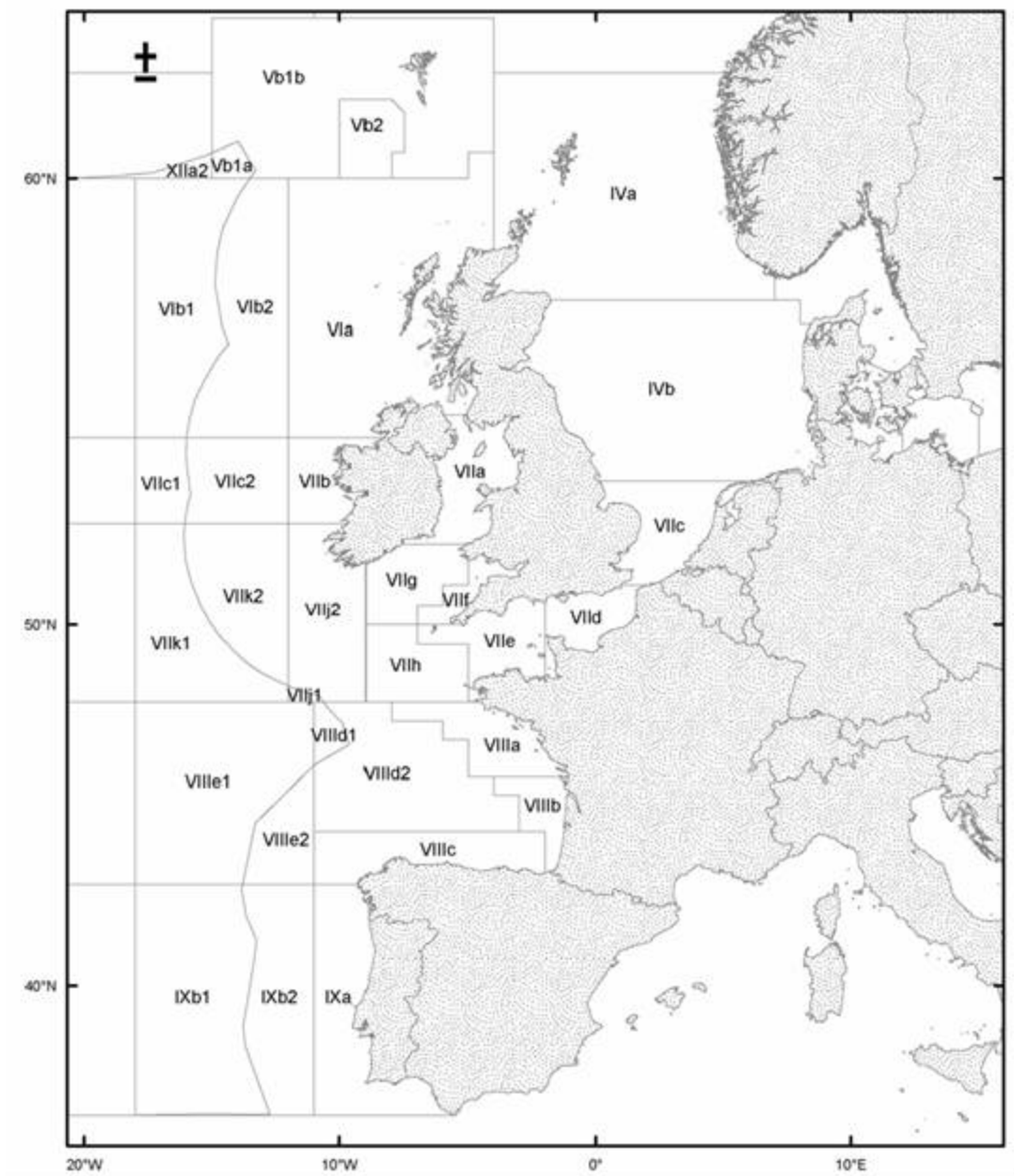
BAL 32

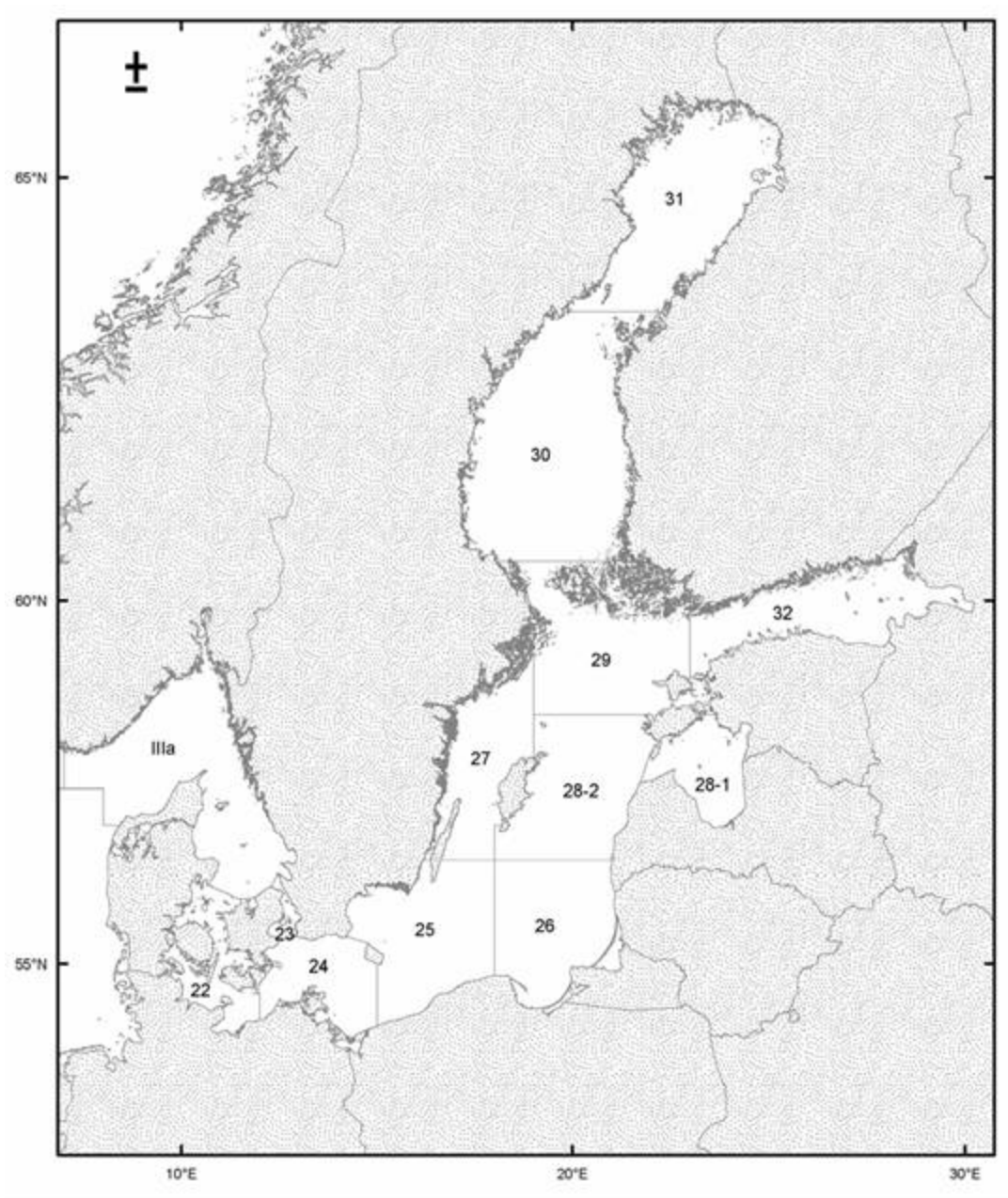
Bemærk

1. De fiskeristatistiske områder, som indledes med »ICES«, er blevet fastlagt af Det Internationale Havundersøgelsesråd.
2. De fiskeristatistiske områder, der indledes med »BAL«, er blevet fastlagt af Den Internationale Kommission for Fiskeriet i Østersøen.
3. De data, der indberettes, skal være så detaljerede som muligt. Der bør kun anvendes «ukendte» og aggregerede områder, såfremt der ikke foreligger detaljerede data. Indberettes der detaljerede data, bør de aggregerede kategorier ikke anvendes.

Fiskeristatistiske områder i det nordøstlige Atlanterhav







BILAG III**BESKRIVELSE AF DE ICES-UNDEROMRÅDER OG -AFSNIT, DER ANVENDES I FORBINDELSE MED FISKERISTATISTIKKER OG -BESTEMMELSER I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV****STATISTISK ICES-OMRÅDE (DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV)**

Alle farvande i Atlanterhavet og Det Nordlige Ishav samt tilhørende farvande afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 40° 00' V til Grønlands nordkyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Grønlands kyst til punktet 44° 00' V; derfra ret syd til 59° 00' N; derfra ret øst til 42° 00' V; derfra ret syd til 36° 00' N; derfra ret øst til punktet på Spaniens kyst (landtangen Punta Marroqui) 5° 36' V; derfra i nordvestlig og nordlig retning langs Spaniens sydvestkyst, Portugals kyst, Spaniens nordvestkyst og nordkyst samt Frankrigs, Belgiens, Nederlandenes og Tysklands kyster til den vestlige ende af Tysklands grænse mod Danmark; derfra langs Jyllands vestkyst til Thyborøn; derfra i sydlig og østlig retning langs Limfjordens sydkyst til Egense Hage; derfra i sydlig retning langs Jyllands østkyst til den østlige ende af Danmarks grænse mod Tyskland; derfra langs Tysklands, Polens, Ruslands, Litauens, Letlands, Estlands, Ruslands, Finlands, Sveriges og Norges kyster og Ruslands nordkyst til Khaborova; derfra over den vestlige indsejling til Jugorskij Sjar-strædet; derfra i vestlig og nordlig retning langs øen Vajgatjs kyst; derfra over den vestlige indsejling til Karskije Vorota-strædet; derfra mod vest og nord langs kysten af Novaja Zemljas sydø; derfra over den vestlige indsejling til Matotjkin Sjar-strædet; derfra langs vestkysten af Novaja Zemljas nordø til punktet 68° 30' Ø; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

Dette område svarer til statistisk område nr. 27 (Northeast Atlantic Statistical Area) i FAO International Standard Statistical Classification of Fishing Areas.

Statistisk ICES-underområde I

Farvandet afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 30° 00' Ø til 72° 00' N; derfra ret vest til 26° 00' Ø; derfra ret syd til Norges kyst; derfra i østlig retning langs Norges og Ruslands kyster til Khaborova; derfra over den vestlige indsejling til Jugorskij Sjar-strædet; derfra i vestlig og nordlig retning langs øen Vajgatjs kyst; derfra over den vestlige indsejling til Karskije Vorota-strædet; derfra mod vest og nord langs kysten af Novaja Zemljas sydø; derfra over den vestlige indsejling til Matotjkin Sjar-strædet; derfra langs vestkysten af Novaja Zemljas nordø til punktet 68° 30' Ø; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

– *Statistisk ICES-afsnit I a*

Den del af underområde I, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
73.98 N	33.70 Ø
74.18 N	34.55 Ø
74.36 N	35.28 Ø
74.71 N	36.38 Ø
75.14 N	37.57 Ø
75.45 N	38.31 Ø
75.84 N	39.05 Ø
76.26 N	39.61 Ø
76.61 N	41.24 Ø
76.96 N	42.81 Ø
76.90 N	43.06 Ø
76.75 N	44.48 Ø
75.99 N	43.51 Ø
75.39 N	43.18 Ø
74.82 N	41.73 Ø
73.98 N	41.56 Ø
73.17 N	40.66 Ø
72.20 N	40.51 Ø
72.26 N	39.76 Ø
72.62 N	38.96 Ø
73.04 N	37.74 Ø
73.37 N	36.61 Ø
73.56 N	35.70 Ø
73.98 N	33.70 Ø

– *Statistisk ICES-afsnit I b*

Den del af underområde I, der ligger uden for afsnit I a.

Statistisk ICES-underområde II

Farvandet afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 30° 00' Ø til 72° 00' N; derfra ret vest til 26° 00' Ø; derfra ret syd til Norges kyst; derfra i vestlig og sydvestlig retning langs Norges kyst til 62° 00' N; derfra ret vest til 4° 00' V; derfra ret nord til 63° 00' N; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

– *Statistisk ICES-afsnit II a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst 62° 00' N; derfra ret vest til 4° 00' V; derfra ret nord til 63° 00' N; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret nord til 72° 30' N; derfra ret øst til 30° 00' Ø; derfra ret syd til 72° 00' N; derfra ret vest til 26° 00' Ø; derfra ret syd til Norges kyst; derfra i vestlig og sydvestlig retning langs Norges kyst til begyndelsepunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit II a 1

Den del af afsnit II a, der ligger inden for linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
73.50 N	00.20 V
73.50 N	07.21 Ø
73.45 N	07.28 Ø
73.14 N	07.83 Ø
72.76 N	08.65 Ø
72.49 N	09.33 Ø
72.31 N	09.83 Ø
72.18 N	10.29 Ø
71.98 N	09.94 Ø
71.91 N	09.70 Ø
71.64 N	08.75 Ø
71.36 N	07.93 Ø
71.13 N	07.42 Ø
70.79 N	06.73 Ø

70.17 N	05.64 Ø
69.79 N	05.01 Ø
69.56 N	04.74 Ø
69.32 N	04.32 Ø
69.10 N	04.00 Ø
68.86 N	03.73 Ø
68.69 N	03.57 Ø
68.46 N	03.40 Ø
68.23 N	03.27 Ø
67.98 N	03.19 Ø
67.77 N	03.16 Ø
67.57 N	03.15 Ø
67.37 N	03.18 Ø
67.18 N	03.24 Ø
67.01 N	03.31 Ø
66.84 N	03.42 Ø
66.43 N	03.27 Ø
66.39 N	03.18 Ø
66.23 N	02.79 Ø
65.95 N	02.24 Ø
65.64 N	01.79 Ø
65.38 N	01.44 Ø
65.32 N	01.26 Ø
65.08 N	00.72 Ø
64.72 N	00.04 Ø
64.43 N	00.49 V
64.84 N	01.31 V

64.92 N	01.56 V
65.13 N	02.17 V
65.22 N	02.54 V
65.39 N	03.19 V
65.47 N	03.73 V
65.55 N	04.19 V
65.59 N	04.56 V
65.69 N	05.58 V
65.96 N	05.60 V
66.22 N	05.67 V
66.47 N	05.78 V
67.09 N	06.25 V
67.61 N	06.62 V
67.77 N	05.33 V
67.96 N	04.19 V
68.10 N	03.42 V
68.33 N	02.39 V
68.55 N	01.56 V
68.86 N	00.61 V
69.14 N	00.08 Ø
69.44 N	00.68 Ø
69.76 N	01.18 Ø
69.97 N	01.46 Ø
70.21 N	01.72 Ø
70.43 N	01.94 Ø
70.63 N	02.09 Ø
70.89 N	02.25 Ø

71.14 N	02.35 Ø
71.35 N	02.39 Ø
71.61 N	02.38 Ø
71.83 N	02.31 Ø
72.01 N	02.22 Ø
72.24 N	02.06 Ø
72.43 N	01.89 Ø
72.60 N	01.68 Ø
72.75 N	01.48 Ø
72.99 N	01.08 Ø
73.31 N	00.34 Ø
73.50 N	00.20 V

- Statistisk ICES-underafsnit II a 2

Den del af afsnit II a, der ikke ligger inden for underafsnit II a 1.

- *Statistisk ICES-afsnit II b*

Farvandet afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 30° 00' Ø til 73° 30' N; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

- Statistisk ICES-underafsnit II b 1

Den del af afsnit II b, der afgrænses af følgende koordinater:

Breddegrad	Breddegrad
73.50 N	07.21 Ø
73.50 N	00.20 V
73.60 N	00.48 V
73.94 N	01.88 V
74.09 N	02.70 V
74.21 N	05.00 V

74.50 N	04.38 V
75.00 N	04.29 V
75.30 N	04.19 V
76.05 N	04.30 V
76.18 N	04.09 V
76.57 N	02.52 V
76.67 N	02.10 V
76.56 N	01.60 V
76.00 N	00.80 Ø
75.87 N	01.12 Ø
75.64 N	01.71 Ø
75.21 N	03.06 Ø
74.96 N	04.07 Ø
74.86 N	04.55 Ø
74.69 N	05.19 Ø
74.34 N	06.39 Ø
74.13 N	06.51 Ø
73.89 N	06.74 Ø
73.60 N	07.06 Ø
73.50 N	07.21 Ø

– Statistisk ICES-underafsnit II b 2

Den del af afsnit II b, der ikke ligger inden for underafsnit II b 1.

Statistisk ICES-underområde III

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst 7° 00' Ø; derfra ret syd til 57° 30' N; derfra ret øst til 8° 00' Ø; derfra ret syd til 57° 00' N; derfra ret øst til Danmarks kyst; derfra langs Jyllands nordvest- og østkyst til Hals; derfra over den østlige indsejling til Limfjorden til Egense Hage; derfra i sydlig retning langs Jyllands kyst til den østlige ende af Danmarks grænse mod Tyskland; herfra langs Tysklands, Polens, Ruslands, Litauens, Letlands, Estlands, Ruslands, Finlands, Sveriges og Norges kyster til begyndelsepunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit III a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst 7° 00' Ø; derfra ret syd til 57° 30' N; derfra ret øst til 8° 00' Ø; derfra ret syd til 57° 00' N; derfra ret øst til Danmarks kyst; derfra langs Jyllands nordvest- og østkyst til Hals; derfra over den østlige indsejling til Limfjorden til Egense Hage; derfra i sydlig retning langs Jyllands kyst til Hassensør; derfra over Storebælt til Gribens spids; derfra langs Sjællands nordkyst til Gilbjerg Hoved; derfra over den nordlige indsejling til Øresund til Kullen på Sveriges kyst; derfra i østlig og nordlig retning langs Sveriges vestkyst og Norges sydkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit III b og c*

Farvandet afgrænset af en linje fra Hassensør på Jyllands østkyst til Gribens spids på Sjællands vestkyst; derfra langs Sjællands nordkyst til Gilbjerg Hoved; derfra over den nordlige indsejling til Øresund til Kullen på Sveriges kyst; derfra i sydlig retning langs Sveriges kyst til Falsterbo fyr; derfra over den sydlige indsejling til Øresund til Stevns fyr; derfra langs Sjællands sydøstkyst; derfra over den østlige indsejling til Storstrømmen; derfra langs Falsters østkyst til Gedser; derfra til Darsser Ort på Tysklands kyst; derfra i sydvestlig retning langs Tysklands kyst og Jyllands østkyst til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit 22 (BAL 22)

Farvandet afgrænset af en linje fra Hassensør (56° 09' N, 10° 44' Ø) på Jyllands østkyst til Gribens spids (56° 01' N, 11° 18' Ø) på Sjællands vestkyst; derfra langs Sjællands vest- og sydkyst til punktet 12° 00' Ø; derfra ret syd til Falster; derfra langs Falsters østkyst til Gedser Odde (54° 34' N, 11° 58' Ø); derfra ret øst til 12° 00' Ø; derfra ret syd til Tysklands kyst; derfra i sydvestlig retning langs Tysklands kyst og Jyllands østkyst til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit 23 (BAL 23)

Farvandet afgrænset af en linje fra Gilbjerg Hoved (56° 08' N, 12° 18' Ø) på Sjællands nordkyst til Kullen (56° 18' N, 12° 28' Ø) på Sveriges kyst; derfra i sydlig retning langs Sveriges kyst til Falsterbo fyr (55° 23' N, 12° 50' Ø); derfra over den sydlige indsejling til Øresund til Stevns fyr (55° 19' N, 12° 29' Ø) på Sjællands kyst; derfra i nordlig retning langs Sjællands østkyst til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit 24 (BAL 24)

Farvandet afgrænset af en linje fra Stevns fyr (55° 19' N, 12° 29' Ø) på Sjællands østkyst over den sydlige indsejling til Øresund til Falsterbo fyr (55° 23' N, 12° 50' Ø) på Sveriges kyst; derfra langs Sveriges sydkyst til Sandhammaren fyr (55° 24' N, 14° 12' Ø); derfra til Hammerodde fyr (55° 18' N, 14° 47' Ø) på Bornholms nordkyst; derfra langs Bornholms vest- og sydkyst til punktet 15° 00' Ø; derfra ret syd til Polens kyst; derfra i vestlig retning langs Polens og Tysklands kyster til punktet 12° 00' Ø; derfra ret nord til punktet 54° 34' N, 12° 00' Ø; derfra ret vest til Gedser Odde (54° 34' N, 11° 58' Ø); derfra langs Falsters øst- og nordkyst til punktet 12° 00' Ø; derfra ret nord til Sjællands sydkyst; derfra i vestlig og nordlig retning langs Sjællands vestkyst til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 25 (BAL 25)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Sveriges østkyst 56° 30' N; derfra ret øst til Ölands vestkyst; derfra syd om Öland til punktet på østkysten 56° 30' N og derfra ret øst til 18° 00' Ø; derfra ret syd til Polens kyst; derfra i vestlig retning langs Polens kyst til punktet 15° 00' Ø; derfra ret nord til Bornholm; derfra langs Bornholms syd- og vestkyst til Hammerodde fyr (55° 18' N, 14° 47' Ø); derfra til Sandhammaren fyr (55° 24' N, 14° 12' Ø) på Sveriges sydkyst; derfra i nordlig retning langs Sveriges østkyst til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 26 (BAL 26)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 56° 30' N, 18° 00' Ø; derfra ret øst til Letlands vestkyst; derfra i sydlig retning langs Letlands, Litauens, Ruslands og Polens kyster til punktet på Polens kyst 18° 00' Ø; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 27 (BAL 27)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Sveriges fastlandskyst 59° 41' N, 19° 00' Ø; derfra ret syd til Gotlands nordkyst; derfra i sydlig retning langs Gotlands vestkyst til punktet 57° 00' N; derfra ret vest til 18° 00' Ø; derfra ret syd til 56° 30' N; derfra ret vest til Ölands østkyst; derfra syd om Öland til punktet på øens vestkyst 56° 30' N; derfra ret vest til Sveriges kyst; derfra i nordlig retning langs Sveriges østkyst til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 28 (BAL 28)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 58° 30' N, 19° 00' Ø; derfra ret øst til Saaremaas vestkyst; derfra nord om Saaremaa til punktet på øens østkyst 58° 30' N; derfra ret øst til Estlands kyst; derfra i sydlig retning langs Estlands og Letlands vestkyst til punktet 56° 30' N; derfra ret vest til 18° 00' Ø; derfra ret nord til 57° 00' N; derfra ret øst til Gotlands vestkyst; derfra i nordlig retning til punktet på Gotlands nordkyst 19° 00' Ø; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 28-1 (BAL 28.1)

Farvandet afgrænset mod vest af en ret linje fra Ovisi fyr (57° 34.1234' N, 21° 42.9574' Ø) på Letlands vestkyst til sydspidsen af Kap Loode (57° 57.4760' N, 21° 58.2789' Ø) på Saaremaa, derfra mod syd til det sydligste punkt på halvøen Sörve og derfra mod nordøst langs Saaremaas østkyst, og mod nord af en linje fra 58° 30.0' N, 23° 13.2' Ø til 58° 30' N, 23° 41.1' Ø.

- Statistisk ICES-underafsnit 28-2 (BAL 28.2)

Den del af underafsnit 28, der ligger uden for underafsnit 28-1.

- Statistisk ICES-underafsnit 29 (BAL 29)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Sveriges østlige fastlandskyst $60^{\circ} 30' N$; derfra ret øst til Finlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Finlands vest- og sydkyst til punktet på den sydlige fastlandskyst $23^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret syd til $59^{\circ} 00' N$; derfra ret øst til Estlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Estlands vestkyst til punktet $58^{\circ} 30' N$; derfra ret vest til Saaremaas østkyst; derfra nord om Saaremaa til punktet på øens vestkyst $58^{\circ} 30' N$; derfra ret vest til $19^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret nord til punktet på Sveriges østlige fastlandskyst $59^{\circ} 41' N$; derfra i nordlig retning langs Sveriges østkyst til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 30 (BAL 30)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Sveriges østkyst $63^{\circ} 30' N$; derfra ret øst til Finlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Finlands kyst til punktet $60^{\circ} 30' N$; derfra ret vest til Sveriges fastlandskyst; derfra i nordlig retning langs Sveriges østkyst til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 31 (BAL 31)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Sveriges østkyst $63^{\circ} 30' N$; derfra nord om Den Botniske Bugt til punktet på Finlands vestlige fastlandskyst $63^{\circ} 30' N$; derfra ret vest til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit 32 (BAL 32)

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Finlands sydkyst $23^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra øst om Den Finske Bugt til punktet på Estlands vestkyst $59^{\circ} 00' N$; derfra ret vest til $23^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

Statistisk ICES-underområde IV

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst $62^{\circ} 00' N$; derfra ret vest til $4^{\circ} 00' V$; derfra ret syd til Skotlands kyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Skotlands og Englands kyster til punktet $51^{\circ} 00' N$; derfra ret øst til Frankrigs kyst; derfra i nordøstlig retning langs Frankrigs, Belgiens, Nederlandenes og Tysklands kyster til den vestlige ende af grænsen mod Danmark; derfra langs Jyllands vestkyst til Thyborøn; derfra i sydlig og østlig retning langs Limfjordens sydkyst til Egense Hage; derfra over den østlige indsejling til Limfjorden til Hals; derfra i vestlig retning langs Limfjordens nordkyst til det sydligste punkt på Agger Tange; derfra i nordlig retning langs Jyllands vestkyst til punktet $57^{\circ} 00' N$; derfra ret vest til $8^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret nord til $57^{\circ} 30' N$; derfra ret vest til $7^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret nord til Norges kyst; derfra i nordvestlig retning langs Norges kyst til begyndelsespunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit IV a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst $62^{\circ} 00' N$; derfra ret vest til $3^{\circ} 00' V$; derfra ret syd til Skotlands kyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Skotlands kyst til punktet $57^{\circ} 30' N$; derfra ret øst til $7^{\circ} 00' \text{Ø}$; derfra ret nord til Norges kyst; derfra i nordvestlig retning langs Norges kyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit IV b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Danmarks vestkyst 57° 00' N; derfra ret vest til 8°00' Ø; derfra ret nord til 57° 30' N; derfra ret vest til Skotlands kyst; derfra i sydlig retning langs Skotlands og Englands kyster til punktet 53° 30' N; derfra ret øst til Tysklands kyst; derfra i nordøstlig retning langs Jyllands kyst til Thyborøn; derfra i sydlig og østlig retning langs Limfjordens sydkyst til Egense Hage; derfra over den østlige indsejling til Limfjorden til Hals; derfra i vestlig retning langs Limfjordens nordkyst til det sydligste punkt på Agger Tange; derfra i nordlig retning langs Jyllands vestkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit IV c*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Tysklands vestkyst 53° 30' N; derfra ret vest til Englands kyst; derfra i sydlig retning til punktet 51° 00' N; derfra ret øst til Frankrigs kyst; derfra i nordøstlig retning langs Frankrigs, Belgiens, Nederlandenes og Tysklands kyster til begyndelsespunktet.

Statistisk ICES-underområde V

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 68° 00' N, 11° 00' V; derfra ret vest til 27° 00' V; derfra ret syd til 62° 00' N; derfra ret øst til 15° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret nord til 60° 30' N; derfra ret øst til 4° 00' V; derfra ret nord til 63° 00' N; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit V a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 68° 00' N, 11° 00' V; derfra ret vest til 27° 00' V; derfra ret syd til 62° 00' N; derfra ret øst til 15° 00' V; derfra ret nord til 63° 00' N; derfra ret øst 11° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit V a 1

Området inden for det rektangel, der afgrænses af følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
63.00 N	24.00 V
62.00 N	24.00 V
62.00 N	27.00 V
63.00 N	27.00 V
63.00 N	24.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit V a 2

Den del af afsnit V a, der ikke ligger inden for underafsnit V a 1.

– *Statistisk ICES-afsnit V b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 63° 00' N, 4° 00' V; derfra ret vest til 15° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret nord til 60° 00' N; derfra ret øst til 4° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit V b 1

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 63° 00' N, 4° 00' V; derfra ret vest til 15° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret øst til 10° 00' V; derfra ret nord til 61° 30' N; derfra ret øst til 8° 00' V; derfra langs en kompaslinje til punktet 61° 15' N, 7° 30' V; derfra ret syd til 60° 30' N; derfra ret vest til 8° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret nord til 60° 30' N; derfra ret øst til 4° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit V b 1 a

Den del af underafsnit V b 1, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
60.49 N	15.00 V
60.71 N	13.99 V
60.15 N	13.29 V
60.00 N	13.50 V
60.00 N	15.00 V
60.49 N	15.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit V b 1 b

Den del af underafsnit V b 1, der ikke ligger inden for underafsnit V b 1 a.

– Statistisk ICES-underafsnit V b 2

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 60° 00' N, 10° 00' V; derfra ret nord til 61° 30' N; derfra ret øst til 8° 00' V; derfra langs en kompaslinje til punktet 61° 15' N, 7° 30' V; derfra ret syd til 60° 30' N; derfra ret vest til 8° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret vest til begyndelsespunktet.

Statistisk ICES-underområde VI

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Skotlands nordkyst 4° 00' V; derfra ret nord til 60° 30' N; derfra ret vest til 5° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 54° 30' N; derfra ret øst til Irlands kyst; derfra i nordlig og østlig retning langs Irlands og Nordirlands kyster til punktet på Nordirlands østkyst 55° 00' N; derfra ret øst til Skotlands kyst; derfra i nordlig retning langs Skotlands vestkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VI a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Skotlands nordkyst 4° 00' V; derfra ret nord til 60° 30' N; derfra ret vest til 5° 00' V; derfra ret syd til 60° 00' N; derfra ret vest til 12° 00' V; derfra ret syd til 54° 30' N; derfra ret øst til Irlands kyst; derfra i nordlig og østlig retning langs Irlands og Nordirlands kyster til punktet på Nordirlands østkyst 55° 00' N; derfra ret øst til Skotlands kyst; derfra i nordlig retning langs Skotlands vestkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VI b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 60° 00' N, 12° 00' V; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 54° 30' N; derfra ret øst til 12° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit VI b 1

Den del og afsnit af VI b, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
54.50 N	18.00 V
60.00 N	18.00 V
60.00 N	13.50 V
60.15 N	13.29 V
59.65 N	13.99 V
59.01 N	14.57 V
58.51 N	14.79 V
57.87 N	14.88 V
57.01 N	14.63 V
56.57 N	14.34 V
56.50 N	14.44 V
56.44 N	14.54 V
56.37 N	14.62 V
56.31 N	14.72 V
56.24 N	14.80 V

56.17 N	14.89 V
56.09 N	14.97 V
56.02 N	15.04 V
55.95 N	15.11 V
55.88 N	15.19 V
55.80 N	15.27 V
55.73 N	15.34 V
55.65 N	15.41 V
55.57 N	15.47 V
55.50 N	15.54 V
55.42 N	15.60 V
55.34 N	15.65 V
55.26 N	15.70 V
55.18 N	15.75 V
55.09 N	15.79 V
55.01 N	15.83 V
54.93 N	15.87 V
54.84 N	15.90 V
54.76 N	15.92 V
54.68 N	15.95 V
54.59 N	15.97 V
54.51 N	15.99 V
54.50 N	15.99 V
54.50 N	18.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit VI b 2

Den del af afsnit VI b, der ikke ligger inden for underafsnit VI b 1.

Statistisk ICES-underområde VII

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Irlands vestkyst 54° 30' N; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til Frankrigs kyst; derfra i nordlig og nordøstlig retning langs Frankrigs kyst til punktet 51° 00' N; derfra ret vest til Englands sydøstkyst; derfra i vestlig og nordlig retning langs Englands, Wales' og Skotlands kyster til punktet på Skotlands vestkyst 55° 00' N; derfra ret vest til Nordirlands kyst; derfra i nordlig og vestlig retning langs Nordirlands og Irlands kyster til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Skotlands vestkyst 55° 00' N; derfra ret vest til Nordirlands kyst; derfra i sydlig retning langs Nordirlands og Irlands kyster til punktet på Irlands sydøstkyst 52° 00' N; derfra ret øst til Wales' kyst; derfra i nordøstlig og nordlig retning langs Wales', Englands og Skotlands kyster til begyndelsepunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Irlands vestkyst 54° 30' N; derfra ret vest til 12° 00' V; derfra ret syd til 52° 30' N; derfra ret øst til Irlands kyst; derfra i nordlig retning langs Irlands vestkyst til begyndelsepunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII c*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 54° 30' N, 12° 00' V; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 52° 30' N; derfra ret øst til 12° 00' V; derfra ret nord til begyndelsepunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit VII c 1

Den del af afsnit VII c, der afgrænses af følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
54.50 N	15.99 V
54.42 N	15.99 V
54.34 N	16.00 V
54.25 N	16.01 V
54.17 N	16.01 V
54.08 N	16.01 V
53.99 N	16.00 V
53.91 N	15.99 V
53.82 N	15.97 V
53.74 N	15.96 V
53.66 N	15.94 V
53.57 N	15.91 V
53.49 N	15.90 V
53.42 N	15.89 V

53.34 N	15.88 V
53.26 N	15.86 V
53.18 N	15.84 V
53.10 N	15.88 V
53.02 N	15.92 V
52.94 N	15.95 V
52.86 N	15.98 V
52.77 N	16.00 V
52.69 N	16.02 V
52.61 N	16.04 V
52.52 N	16.06 V
52.50 N	16.06 V
52.50 N	18.00 V
54.50 N	18.00 V
54.50 N	15.99 V

- Statistisk ICES-underafsnit VII c 2

Den del af afsnit VII c, der ikke ligger inden for underafsnit VII c 1.

- *Statistisk ICES-afsnit VII d*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Frankrigs vestkyst 51° 00' N; derfra ret vest til Englands kyst; derfra i vestlig retning langs Englands sydkyst til 2° 00' V; derfra ret syd til Frankrigs kyst ved Cape de la Hague; derfra i nordøstlig retning langs Frankrigs kyst til begyndelsepunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit VII e*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Englands sydkyst 2° 00' V; derfra i sydlig og vestlig retning langs Englands kyst til punktet på sydvestkysten 50° 00' N; derfra ret vest til 7° 00' V; derfra ret syd til 49° 30' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til Frankrigs kyst; derfra i nordlig og nordøstlig retning langs Frankrigs kyst til Cape de la Hague; derfra ret nord til begyndelsepunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII f*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Wales' sydkyst 5° 00' V; derfra ret syd til 51° 00' N; derfra ret vest til 6° 00' V; derfra ret syd til 50° 30' N; derfra ret vest til 7° 00' V; derfra ret syd til 50° 00' N; derfra ret øst til Englands kyst; derfra langs Englands sydvestkyst og Wales' sydkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII g*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Wales' vestkyst 52° 00' N; derfra ret vest til Irlands sydøstkyst; derfra i sydvestlig retning langs Irlands kyst til punktet 9° 00' V; derfra ret syd til 50° 00' N; derfra ret øst til 7° 00' V; derfra ret nord til 50° 30' N; derfra ret øst til 6° 00' V; derfra ret nord til 51° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret nord til Wales' sydkyst; derfra i nordvestlig retning langs Wales' kyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII h*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 50° 00' N, 7° 00' V; derfra ret vest til 9° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret nord til 49° 30' N; derfra ret vest til 7° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VII j*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Irlands vestkyst 52° 30' N; derfra ret vest til 12° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til 9° 00' V; derfra ret nord til Irlands sydkyst; derfra i nordlig retning langs Irlands kyst til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit VII j 1

Den del af afsnit VII j, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
48.43 N	12.00 V
48.42 N	11.99 V
48.39 N	11.87 V
48.36 N	11.75 V
48.33 N	11.64 V
48.30 N	11.52 V
48.27 N	11.39 V
48.25 N	11.27 V
48.23 N	11.14 V

48.21 N	11.02 V
48.19 N	10.89 V
48.17 N	10.77 V
48.03 N	10.68 V
48.00 N	10.64 V
48.00 N	12.00 V
48.43 N	12.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit VII j 2

Den del af afsnit VII j, der ikke ligger inden for underafsnit VII j 1.

- *Statistisk ICES-afsnit VII k*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 52° 30' N, 12° 00' V; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til 12° 00' V; derfra ret nord til begyndelsepunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit VII k 1

Den del af afsnit VII k, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
48.00 N	18.00 V
52.50 N	18.00 V
52.50 N	16.06 V
52.44 N	16.07 V
52.36 N	16.08 V
52.27 N	16.09 V
52.19 N	16.09 V
52.11 N	16.09 V
52.02 N	16.08 V
51.94 N	16.07 V
51.85 N	16.07 V
51.77 N	16.05 V
51.68 N	16.04 V
51.60 N	16.02 V
51.52 N	15.99 V

51.43 N	15.96 V
51.34 N	15.93 V
51.27 N	15.90 V
51.18 N	15.86 V
51.10 N	15.82 V
51.02 N	15.77 V
50.94 N	15.73 V
50.86 N	15.68 V
50.78 N	15.63 V
50.70 N	15.57 V
50.62 N	15.52 V
50.54 N	15.47 V
50.47 N	15.42 V
50.39 N	15.36 V
50.32 N	15.30 V
50.24 N	15.24 V
50.17 N	15.17 V
50.10 N	15.11 V
50.03 N	15.04 V
49.96 N	14.97 V
49.89 N	14.89 V
49.82 N	14.82 V
49.75 N	14.74 V
49.69 N	14.65 V
49.62 N	14.57 V
49.56 N	14.48 V
49.50 N	14.39 V
49.44 N	14.30 V
49.38 N	14.22 V
49.32 N	14.13 V
49.27 N	14.04 V
49.21 N	13.95 V
49.15 N	13.86 V
49.10 N	13.77 V
49.05 N	13.67 V

49.00 N	13.57 V
48.95 N	13.47 V
48.90 N	13.37 V
48.86 N	13.27 V
48.81 N	13.17 V
48.77 N	13.07 V
48.73 N	12.96 V
48.69 N	12.85 V
48.65 N	12.74 V
48.62 N	12.64 V
48.58 N	12.54 V
48.55 N	12.43 V
48.52 N	12.32 V
48.49 N	12.22 V
48.46 N	12.11 V
48.43 N	12.00 V
48.00 N	18.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit VII k 2

Den del af afsnit VII k, der ikke ligger inden for underafsnit VII k 1.

Statistisk ICES-underområde VIII

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Frankrigs vestkyst 48° 00' N; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 43° 00' N; derfra ret øst til Spaniens vestkyst; derfra i nordlig retning langs Spaniens og Frankrigs kyster til begyndelsespunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit VIII a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Frankrigs vestkyst 48° 00' N; derfra ret vest til 8° 00' V; derfra ret syd til 47° 30' N; derfra ret øst til 6° 00' V; derfra ret syd til 47° 00' N; derfra ret øst til 5° 00' V; derfra ret syd til 46° 00' N; derfra ret øst til Frankrigs kyst; derfra i nordvestlig retning langs Frankrigs kyst til begyndelsespunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit VIII b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Frankrigs vestkyst 46° 00' N; derfra ret vest til 4° 00' V; derfra ret syd til 45° 30' N; derfra ret øst til 3° 00' V; derfra ret syd til 44° 30' N; derfra ret øst til 2° 00' V; derfra ret syd til Spaniens nordkyst; derfra langs Spaniens nordkyst og Frankrigs vestkyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VIII c*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Spaniens nordkyst 2° 00' V; derfra ret nord til 44° 30' N; derfra ret vest til 11° 00' V derfra ret syd til 43° 00' N; derfra ret øst til Spaniens vestkyst; derfra i nordlig og østlig retning langs Spaniens kyst til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit VIII d*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 48° 00' N, 8° 00' V; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret syd til 44° 30' N; derfra ret øst til 3° 00' V; derfra ret nord til 45° 30' N; derfra ret vest til 4° 00' V; derfra ret nord til 46° 00' N; derfra ret vest til 5° 00' V; derfra ret nord til 47° 00' N; derfra ret vest til 6° 00' V; derfra ret nord til 47° 30' N; derfra ret vest til 8° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit VIII d 1

Den del af afsnit VIII d, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
48.00 N	11.00 V
48.00 N	10.64 V
47.77 N	10.37 V
47.45 N	09.89 V
46.88 N	09.62 V
46.34 N	10.95 V
46.32 N	11.00 V
48.00 N	11.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit VIII d 2

Den del af afsnit VIII d, der ligger uden for underafsnit VIII d 1.

– *Statistisk ICES-afsnit VIII e*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 48° 00' N, 11° 00' V; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 43° 00' N; derfra ret øst til 11° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit VIII e 1

Den del af afsnit VIII e, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
43.00 N	18.00 V
48.00 N	18.00 V
48.00 N	11.00 V
46.32 N	11.00 V
44.72 N	13.31 V
44.07 N	13.49 V
43.00 N	13.80 V

- Statistisk ICES-underafsnit VIII e 2

Den del af afsnit VIII e, der ikke ligger inden for underafsnit VIII e 1.

Statistisk ICES-underområde IX

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Spaniens nordvestkyst 43° 00' N; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 36° 00' N; derfra ret øst til punktet på Spaniens sydkyst (landtangen Punta Marroqui) 5° 36' V; derfra i nordvestlig retning langs Spaniens sydvestkyst, Portugals kyst og Spaniens nordvestkyst til begyndelsespunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit IX a*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Spaniens nordvestkyst 43° 00' N; derfra ret vest til 11° 00' V; derfra ret syd til 36° 00' N; derfra ret øst til punktet på Spaniens sydkyst (landtangen Punta Marroqui) 5° 36' V; derfra i nordvestlig retning langs Spaniens sydvestkyst, Portugals kyst og Spaniens nordvestkyst til begyndelsespunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit IX b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 43° 00' N, 11° 00' V; derfra ret vest til 18° 00' V; derfra ret syd til 36° 00' N; derfra ret øst til 11° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

- Statistisk ICES-underafsnit IX b 1

Den del af afsnit IX b, der afgrænses af linjen mellem følgende punkter:

Breddegrad	Længdegrad
43.00 N	18.00 V
43.00 N	13.80 V
42.88 N	13.84 V
42.04 N	13.64 V
41.38 N	13.27 V
41.13 N	13.27 V
40.06 N	13.49 V
38.75 N	13.78 V
38.17 N	13.69 V
36.03 N	12.73 V
36.04 N	15.30 V
36.02 N	17.90 V
36.00 N	18.00 V
43.00 N	18.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit IX b 2

Den del af afsnit IX b, der ikke ligger inden for underafsnit IX b 1.

Statistisk ICES-underområde X

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 48° 00' N, 18° 00' V; derfra ret vest til 42° 00' V; derfra ret syd til 36° 00' N; derfra ret øst til 18° 00' V; derfra ret nord til begyndelsepunktet.

- *Statistisk ICES-afsnit X a*

Den del af underområde X, der ligger syd for 43° N.

- Statistisk ICES-underafsnit X a 1

Den del af afsnit X a, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
36.00 N	18.00 V
36.00 N	22.25 V
37.58 N	20.62 V
39.16 N	21.32 V
40.97 N	23.91 V
41.35 N	24.65 V
41.91 N	25.79 V
42.34 N	28.45 V
42.05 N	29.95 V
41.02 N	35.11 V
40.04 N	35.26 V
38.74 N	35.48 V
36.03 N	31.76 V
36.00 N	32.03 V
36.00 N	42.00 V
43.00 N	42.00 V
43.00 N	18.00 V
36.00 N	18.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit X a 2

Den del af afsnit X a, der ikke ligger inden for underafsnit X a 1.

- *Statistisk ICES-afsnit X b*

Den del af underområde X, der ligger nord for 43° N.

Statistisk ICES-underområde XII

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet 62° 00' N, 15° 00' V; derfra ret vest til 27° 00' V; derfra ret syd til 59° 00' N; derfra ret vest til 42° 00' V; derfra ret syd til 48° 00' N; derfra ret øst til 18° 00' V; derfra ret nord til 60° 00' N; derfra ret øst til 15° 00' V; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

– *Statistisk ICES-afsnit XII a*

Den del af underområde XII, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
62.00 N	15.00 V
62.00 N	27.00 V
59.00 N	27.00 V
59.00 N	42.00 V
52.50 N	42.00 V
52.50 N	18.00 V
54.50 N	18.00 V
54.50 N	24.00 V
60.00 N	24.00 V
60.00 N	18.00 V
60.00 N	15.00 V
62.00 N	15.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit XII a 1

Den del af afsnit XII a, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
52.50 N	42.00 V
56.55 N	42.00 V
56.64 N	41.50 V
56.75 N	41.00 V
56.88 N	40.50 V

57.03 N	40.00 V
57.20 N	39.50 V
57.37 N	39.00 V
57.62 N	38.50 V
57.78 N	38.25 V
57.97 N	38.00 V
58.26 N	37.50 V
58.50 N	37.20 V
58.63 N	37.00 V
59.00 N	36.77 V
59.00 N	27.00 V
60.85 N	27.00 V
60.69 N	26.46 V
60.45 N	25.09 V
60.37 N	23.96 V
60.22 N	23.27 V
60.02 N	21.76 V
60.00 N	20.55 V
60.05 N	18.65 V
60.08 N	18.00 V
60.00 N	18.00 V
60.00 N	24.00 V
54.50 N	24.00 V
54.50 N	18.00 V
52.50 N	18.00 V
52.50 N	42.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit XII a 2

Den del af afsnit XII a, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
60.00 N	20.55 V
60.00 N	15.00 V
60.49 N	15.00 V
60.44 N	15.22 V
60.11 N	17.32 V
60.05 N	18.65 V
60.00 N	20.55 V

- Statistisk ICES-underafsnit XII a 3

Den del af afsnit XII a, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
59.00 N	42.00 V
56.55 N	42.00 V
56.64 N	41.50 V
56.75 N	41.00 V
56.88 N	40.50 V
57.03 N	40.00 V
57.20 N	39.50 V
57.37 N	39.00 V
57.62 N	38.50 V
57.78 N	38.25 V
57.97 N	38.00 V
58.26 N	37.50 V
58.63 N	37.00 V
59.00 N	36.77 V
59.00 N	42.00 V

- Statistisk ICES-underafsnit XII a 4

Den del af afsnit XII a, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
62.00 N	27.00 V
60.85 N	27.00 V
60.69 N	26.46 V
60.45 N	25.09 V
60.37 N	23.96 V
60.22 N	23.27 V
60.02 N	21.76 V
60.00 N	20.55 V
60.05 N	18.65 V
60.11 N	17.32 V
60.44 N	15.22 V
60.49 N	15.00 V
62.00 N	15.00 V
62.00 N	27.00 V

- *Statistisk ICES-afsnit XII b*

Den del af underområde XII, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
60.00 N	18.00 V
54.50 N	18.00 V
54.50 N	24.00 V
60.00 N	24.00 V
60.00 N	18.00 V

– *Statistisk ICES-afsnit XII c*

Den del af underområde XII, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
52.50 N	42.00 V
48.00 N	42.00 V
48.00 N	18.00 V
52.50 N	18.00 V
52.50 N	42.00 V

Statistisk ICES-underområde XIV

Farvandet afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 40° 00' V til Grønlands nordkyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Grønlands kyst til punktet 44° 00' V; derfra ret syd til 59° 00' N; derfra ret øst til 27° 00' V; derfra ret nord til 68° 00' N; derfra ret øst til 11° 00' V; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

– *Statistisk ICES-afsnit XIV a*

Farvandet afgrænset af en linje fra den geografiske nordpol langs meridianen 40° 00' V til Grønlands nordkyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Grønlands kyst til punktet på Kap Savary 68° 30' N; derfra ret syd langs meridianen 27° 00' V til 68° 00' N; derfra ret øst til 11° 00' V; derfra ret nord til den geografiske nordpol.

– *Statistisk ICES-afsnit XIV b*

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Grønlands sydkyst 44° 00' V; derfra ret syd til 59° 00' N; derfra ret øst til 27° 00' V; derfra ret nord til punktet på Kap Savary 68° 30' N; derfra i sydvestlig retning langs Grønlands kyst til begyndelsespunktet.

– Statistisk ICES-underafsnit XIV b 1

Den del af afsnit XIV b, der afgrænses af linjen mellem følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
59.00 N	27.00 V
59.00 N	36.77 V
59.35 N	36.50 V
59.50 N	36.35 V
59.75 N	36.16 V
60.00 N	35.96 V

60.25 N	35.76 V
60.55 N	35.50 V
60.75 N	35.37 V
61.00 N	35.15 V
61.25 N	34.97 V
61.50 N	34.65 V
61.60 N	34.50 V
61.75 N	34.31 V
61.98 N	34.00 V
62.25 N	33.70 V
62.45 N	33.53 V
62.50 N	33.27 V
62.56 N	33.00 V
62.69 N	32.50 V
62.75 N	32.30 V
62.87 N	32.00 V
63.03 N	31.50 V
63.25 N	31.00 V
63.31 N	30.86 V
63.00 N	30.61 V
62.23 N	29.87 V
61.79 N	29.25 V
61.44 N	28.61 V
61.06 N	27.69 V
60.85 N	27.00 V
59.00 N	27.00 V

– Statistisk ICES-underafsnit XIV b 2

Den del af afsnit XIV b, der ikke ligger inden for underafsnit XIV b 1.

BILAG IV**FORMATER VED INDBERETNING AF FANGSTDATA FOR DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV****Magnetiske medier**

Magnetbånd: ni-spors med en datatæthed på 1 600 eller 6 250 bit pr. tomme og EBCDIC- eller ASCII-tegnkode, helst uden label. Hvis de er forsynet med label, skal der angives en end-of-file kode.

Disketter: MS-DOS formaterede, 3,5" 720 kbyte eller 1,4 Mbyte disketter eller 5,25" 360 kbyte eller 1,2 Mbyte disketter.

Recordformat

Byte nr.	Indberetningsbetegnelse	Bemærkninger
1—4	Land (ISO-bogstavkode bestående af 3 bogstaver)	f.eks. FRA = Frankrig
5—6	År	f.eks. 90 = 1990
7—8	Overordnet FAO-fiskeriområde	27 = nordøstlige Atlanterhav
9—15	Afsnit	f.eks. IV a = ICES-afsnit IV a
16—18	Art	Bogstavkode bestående af tre bogstaver
19—26	Fangst	Ton

Anmærkninger:

- a) Alle numeriske felter skal højrestilles og indledes med blanktegn. Alle alfanumeriske felter skal venstrestilles og efterfølges af blanktegn.
- b) Fangsterne angives i landede mængder omregnet til levende vægt og afrundes til nærmeste ton.
- c) Mængder (byte 19—26) på under en halv enhed registreres som «- 1».
- d) Ukendte mængder (byte 19—26) registreres som «- 2».

BILAG V

FORMAT VED INDBERETNING AF FANGSTDATA FOR DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAV PÅ MAGNETISKE MEDIER

A. KODNINGSFORMAT

Dataene indberettes som poster af variabel længde med et kolon (:) mellem postens felter. Følgende felter skal indgå i hver post:

Felt	Bemærkninger
Land	Bogstavkode (tre bogstaver) f.eks. FRA = Frankrig
År	F.eks. 2001 eller 01
Overordnet FAO-fiskeriområde	27 = nordøstlige Atlanterhav
Afsnit	F.eks. IV a = ICES-undersafsnit IV a
Art	Bogstavkode (tre bogstaver)
Fangst	Ton

- a) Fangsterne kan angives i landede mængder omregnet til levende vægt og afrundet til nærmeste ton.
- b) Mængder på under en halv enhed registreres som >-1<.
- c) Landekoder:

Belgien	BEL
Bulgarien	BGR
Tjekkiet	CZE
Danmark	DNK
Tyskland	DEU
Estland	EST
Grækenland	GRC
Spanien	ESP
Frankrig	FRA
Irland	IRL
Island	ISL
Italien	ITA

Cypern	CYP
Letland	LVA
Litauen	LTU
Luxembourg	LUX
Ungarn	HUN
Malta	MLT
Nederlandene	NLD
Norge	NOR
Østrig	AUT
Polen	POL
Portugal	PRT
Rumænien	ROM
Slovenien	SVN
Slovakiet	SVK
Finland	FIN
Sverige	SWE
Tyrkiet	TUR
Det Forenede Kongerige	GBR

B. FREMSENDELSE AF DATA TIL EUROPA-KOMMISSIONEN

Så vidt muligt fremsendes dataene elektronisk (f.eks. som bilag til e-post). Er dette ikke muligt, kan dataene fremsendes på en 3,5" HD-diskette.



BILAG VI

Ophævet forordning med oversigt over ændringer

Rådets forordning (EØF) nr. 3880/91
(EFT L 365 af 31.12.1991, s. 1)

Kommissionens forordning (EF) nr. 1637/2001
(EFT L 222 af 17.8.2001, s. 20)

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF)
nr. 1882/2003 (EUT L 284 af 31.10.2003, s. 1)

Udelukkende bilag I, nr. 4

Kommissionens forordning (EF) nr. 448/2005
(EUT L 74 af 19.3.2005, s. 5)

BILAG VII

SAMMENLIGNINGSTABEL

Forordning (EØF) nr. 3880/91	Nærværende forordning
Artikel 1	Artikel 1
Artikel 2	Artikel 2
Artikel 3	Artikel 3
Artikel 4, stk. 1	Artikel 4, stk. 1
-	Artikel 4, stk. 2
Artikel 4, stk. 2	Artikel 4, stk. 3
Artikel 5, stk. 1 og 2	Artikel 5, stk. 1 og 2
Artikel 5, stk. 3	-
Artikel 6, stk. 1 og 2	Artikel 6, stk. 1 og 2
Artikel 6, stk. 3	-
Artikel 6 stk. 4	Artikel 6, stk. 3
-	Artikel 7
Artikel 7	Artikel 8
Bilag I	Bilag I
Bilag II	Bilag II
Bilag III	Bilag III
Bilag IV	Bilag IV
-	Bilag V
-	Bilag VI
-	Bilag VII