

▼B**EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF)
Nr. 218/2009****af 11. marts 2009****om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af
medlemsstater, der driver fiskeri i det nordøstlige Atlanterhav
(omarbejdning)****(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 Kommissionen,

under henvisning til udtalelse fra Udvalget for Det Statistiske Program,

efter proceduren i traktatens artikel 251 ⁽¹⁾, og

ud fra følgende betragtninger:

- (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 Atlanterhav ⁽²⁾ er blevet ændret væsentligt ved flere lejligheder ⁽³⁾. Da der skal foretages yderligere ændringer, bør forordningen af klarhedshensyn omarbejdes.
- (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.
- (3) I henhold til konventionen om det fremtidige multilaterale samarbejde vedrørende fiskeriet i det nordøstlige Atlanterhav, godkendt ved Rådets afgørelse 81/608/EØF ⁽⁴⁾, 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.
- (4) Den rådgivning, der modtages fra Det Internationale Havundersøgelsesråd (ICES) i henhold til samarbejdsaftalen mellem denne organisation og Fællesskabet ⁽⁵⁾, vil blive kvalitativt forbedret, når der foreligger statistiske oplysninger om EF-fiskerflådens aktiviteter.

⁽¹⁾ Europa-Parlamentets udtalelse af 17.6.2008 (endnu ikke offentliggjort i EUT) og Rådets afgørelse af 26.2.2009.

⁽²⁾ EFT L 365 af 31.12.1991, s. 1.

⁽³⁾ Se bilag VI.

⁽⁴⁾ EFT L 227 af 12.8.1981, s. 21.

⁽⁵⁾ Ordning i form af brevveksling mellem Det Europæiske Økonomiske Fællesskab og Det Internationale Havundersøgelsesråd (EFT L 149 af 10.6.1987, s. 14).

▼B

- (5) I henhold til konventionen om bevarelse af laksebestanden i Nordatlanten, godkendt ved Rådets afgørelse 82/886/EØF ⁽¹⁾, og hvorved Organisationen til Bevarelse af Laksebestanden i Nordatlanten (Nasco) oprettes, skal Fællesskabet på anmodning forsyne Nasco med de statistiske oplysninger, som det råder over.
- (6) 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).
- (7) 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.
- (8) 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 Kommissionen ⁽²⁾.
- (9) Kommissionen bør navnlig tillægges beføjelser 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 —

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1

Hver medlemsstat fremsender data til Kommissionen 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 fiskevarer, 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.

⁽¹⁾ EFT L 378 af 31.12.1982, s. 24.

⁽²⁾ EFT L 184 af 17.7.1999, s. 23.

▼B

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 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.

▼M2

3. Kommissionen tillægges beføjelse til at vedtage delegerede retsakter i overensstemmelse med artikel 5 for at ændre bilag I, II og III, hvad angår listerne over fiskearter og fiskeristatistiske områder, beskrivelserne af disse områder og den tilladte anførelse af oplysninger under en samlepost.

Disse delegerede retsakter vedtages kun, såfremt de er nødvendige for at tage hensyn til den økonomiske og tekniske udvikling, såfremt de ikke ændrer den frivillige karakter af de krævede oplysninger, og såfremt de ikke pålægger medlemsstaterne eller respondenterne en væsentlig yderligere byrde.

Kommissionen skal behørigt begrunde de statistiske aktioner, der er fastsat i de pågældende delegerede retsakter, i givet fald under anvendelse af bidrag fra relevante eksperter baseret på en analyse af omkostningseffektiviteten, herunder en vurdering af byrden for respondenterne og af produktionsomkostningerne, som omhandlet i artikel 14, stk. 3, litra c) i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 223/2009 ⁽¹⁾.

▼B*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.

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

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

⁽¹⁾ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 223/2009 af 11. marts 2009 om europæiske statistikker og om ophævelse af forordning (EF, Euratom) nr. 1101/2008 om fremsendelse af fortrolige statistiske oplysninger til De Europæiske Fællesskabers Statistiske Kontor, Rådets forordning (EF) nr. 322/97 om EF-statistikker og Rådets afgørelse 89/382/EØF, Euratom om nedsættelse af et udvalg for De Europæiske Fællesskabers statistiske program (EUT L 87 af 31.3.2009, s. 164).

▼ M2*Artikel 5*

1. Beføjelsen til at vedtage delegerede retsakter tillægges Kommissionen på de i denne artikel fastlagte betingelser.
2. Beføjelsen til at vedtage delegerede retsakter, jf. artikel 2, stk. 3, tillægges Kommissionen for en periode på fem år fra den 10. januar 2014. Kommissionen udarbejder en rapport vedrørende delegationen af beføjelser senest ni måneder inden udløbet af femårsperioden. Delegationen af beføjelser forlænges stiltiende for perioder af samme varighed, medmindre Europa-Parlamentet eller Rådet modsætter sig en sådan forlængelse senest tre måneder inden udløbet af hver periode.
3. Den i artikel 2, stk. 3, omhandlede delegation af beføjelser kan til enhver tid tilbagekaldes af Europa-Parlamentet eller Rådet. En afgørelse om tilbagekaldelse bringer delegationen af de beføjelser, der er angivet i den pågældende afgørelse, til ophør. Den får virkning fra dagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende* eller på et senere tidspunkt, der angives i afgørelsen. Den berører ikke gyldigheden af delegerede retsakter, der allerede er i kraft.
4. Så snart Kommissionen vedtager en delegeret retsakt, giver den samtidigt Europa-Parlamentet og Rådet meddelelse herom.
5. En delegeret retsakt vedtaget i henhold til artikel 2, stk. 3, træder kun i kraft, hvis hverken Europa-Parlamentet eller Rådet har gjort indsigelse inden for en frist på to måneder fra meddelelsen af den pågældende retsakt til Europa-Parlamentet og Rådet, eller hvis Europa-Parlamentet og Rådet inden udløbet af denne frist begge har informeret Kommissionen om, at de ikke agter at gøre indsigelse. Fristen forlænges med to måneder på Europa-Parlamentets eller Rådets initiativ.

▼ B*Artikel 6*

1. Senest den 1. januar 1993 forelægger medlemsstaterne Kommissionen en udførlig rapport, hvoraf det fremgår, hvorledes fangstdataene er beregnet, samt hvor repræsentative og pålidelige disse data er. Kommissionen udarbejder i samarbejde med medlemsstaterne et sammendrag af disse rapporter.
2. Medlemsstaterne underretter Kommissionen om eventuelle ændringer af de i henhold til stk. 1 indberettede oplysninger senest tre måneder efter, at ændringerne er gennemført.

▼ M2

3. Kommissionen behandler én gang om året i samråd med medlemsstaterne metodologiske rapporter, datatilgængelighed og datapålidelighed samt andre relevante spørgsmål i forbindelse med anvendelsen af denne forordning.

▼ B*Artikel 7*

1. Forordning (EØF) nr. 3880/91 ophæves hermed.
2. Henvisninger til den ophævede forordning betragtes som henvisninger til nærværende forordning og læses efter sammenligningstabellen i bilag VII.

▼B

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.



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
Ferskvandsbrasenarter i.a.n.	FBR	<i>Abramis</i> spp.	Freshwater breams n.e.i.
Almindelig rimte	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Skalle	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Almindelig karpe	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Karusse	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Suder	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Karper i.a.n.	FCY	<i>Cyprinidae</i>	Cyprinids n.e.i.
Almindelig gedde	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike
Sandart	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Almindelig aborre	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Ferskvandskvabbe	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Ferskvandsfisk i.a.n.	FRF	ex <i>Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Støre i.a.n.	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Europæisk ål	ELE (*)	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Heltling	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Heltarter i.a.n.	WHF	<i>Coregonus</i> spp.	Whitefishes n.e.i.
Atlantisk laks	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Havørred	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Ørredarter i.a.n.	TRO	<i>Salmo</i> spp.	Trouts n.e.i.
Røddingarter i.a.n.	CHR	<i>Salvelinus</i> spp.	Chars n.e.i.
Smelt	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Laksefisk i.a.n.	SLZ	<i>Salmonidae</i>	Salmonids n.e.i.
Almindelig helt	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Snæbel	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Lampretarter	LAM	<i>Petromyzon</i> spp.	Lampreys
Majsild og stavsild	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
Diadrome sildefisk i.a.n.	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Diadrome fisk i.a.n.	DIA	ex <i>Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.
Glashvarre	MEG (*)	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Firpletet glashvarre	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
Glashvarrearter i.a.n.	LEZ (*)	<i>Lepidorhombus</i> spp.	Megrims n.e.i.

▼ B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Pighvar	TUR (*)	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Slethvar	BLL (*)	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Atlantisk helleflynder	HAL (*)	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Rødspætte	PLE (*)	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Almindelig hellefisk	GHL (*)	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Almindelig skærising	WIT (*)	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Almindelig håising	PLA (*)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Almindelig ising	DAB (*)	<i>Limanda limanda</i>	Common dab
Almindelig rødtinge	LEM (*)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Skrubbe	FLE (*)	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Almindelig tunge	SOL (*)	<i>Solea solea</i>	Common sole
Sandtunge	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
Senegaltunge	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
Tungearter i.a.n.	SOO (*)	<i>Solea</i> spp.	Soles spp.
Fladfisk i.a.n.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes n.e.i.
Brosme	USK (*)	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Almindelig torsk	COD (*)	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod
Europæisk kulmule	HKE (*)	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Almindelig lange	LIN (*)	<i>Molva molva</i>	Ling
Byrkelange	BLI (*)	<i>Molva dypterygia</i>	Blue ling
Almindelig skælbrosme	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Kuller	HAD (*)	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
Navaga	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Sej	POK (*)	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Lubbe	POL (*)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Polartorsk	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Sperling	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Skægtorsk	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Sortmund	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Hvilling	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Almindelig skolæst	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Dybhavstorsk i.a.n.	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Glyse	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Uvak	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
Almindelig istorsk	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Gadiformes i.a.n.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Almindelig guldlaks	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
Strømsild	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Guldlaksarter	ARG	<i>Argentina</i> spp.	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>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Vragfisk	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Koralbarser, havaborrer i.a.n.	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Gryntefisk i.a.n.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i>)	Grunts n.e.i.
Almindelig ørnefisk	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Spidstandet blankesten	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Rød blankesten	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Storøjet havrude	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Havrudearter i.a.n.	DEX	<i>Dentex</i> spp.	Dentex n.e.i.
Almindelig blankesten	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Guldbrasen	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Okseøjefisk	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Porgyararter, blankestenarter i.a.n.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Stribet mulle	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Stor fjæsing	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver
Almindelig havkat	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Plettet havkat	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Ålekvabbe	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eel-pout
Tobisararter i.a.n.	SAN (*)	<i>Ammodytes</i> spp.	Sand eels (= sand lances)
Kutlingarter i.a.n.	GOB	<i>Gobius</i> spp.	Atlantic gobies
Atlantiske rødfiskarter i.a.n.	RED (*)	<i>Sebastes</i> spp.	Atlantic redfishes
Dragehovedfisk i.a.n.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Knurhaner i.a.n.	GUX (*)	<i>Triglidae</i>	Gurnards n.e.i.
Stenbider	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lumpsucker)
Almindelig havtaske	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Sort havtaske	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
Havtaskearter i.a.n.	MNZ (*)	<i>Lophius</i> spp.	Monkfishes n.e.i.
Hundestejlearter	SKB	<i>Gasterosteus</i> spp.	Sticklebacks
Akarnaisk blankesten	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Tandbrasen	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Sneppefisk	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Stribet bars	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Havkatarter i.a.n.	CAT (*)	<i>Anarhichas</i> spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Dybhavs rød fisk	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Stor rødfisk	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Tværstribet knurhane	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Grå knurhane	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
Dunkel knurhane	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
Båndet knurhane	CTZ	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Streaked gurnard
Rød båndfisk	CBC	<i>Cepola macrophthalma</i>	Red bandfish
Sankt Paulus-morwong	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
En art kutling	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
Teleskopkardinalfisk	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
Middelhavssavbug	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
Pigget dragehovedfisk	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny scorpionfish
Berggylt	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
Brun læbefisk	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
Pragtberyx	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonsino
Demersale aborrefisk i.a.n.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Lodde	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Almindelig hornfisk	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Almindelig makrelgedde	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Multer i.a.n.	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mullets n.e.i.
Blåbars	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Almindelig hestemakrel	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
Blå hestemakrel	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Middelhavshestemakrel	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
Hestemakrelarter i.a.n.	JAX (*)	<i>Trachurus spp.</i>	Jack and horse mackerels n.e.i.
Stor gaffelmakrel	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Almindelig havbrasen	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Stribefisk i.a.n.	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= Sandmelts n.e.i.)
Pelagiske aborrefisk i.a.n.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Atlantisk sild	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Sardinelarter i.a.n.	SIX	<i>Sardinella spp.</i>	Sardinellas n.e.i.
Europæisk sardin	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Brisling	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Europæisk ansjos	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Sildefisk i.a.n.	CLU	<i>Clupeoidei</i>	Clupeoids n.e.i.
Rygstribet pelamide	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Sværdfisk	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Auxide	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Atlantisk tun	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Hvid tun	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Gulfinnet tun	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Bugstribet bonit	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Storøjet tun	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Tunlignende fisk i.a.n.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Spansk makrel	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Almindelig makrel	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Makrelfisk i.a.n.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
Strømpébåndsfisk	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Sort hårhale	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Makrellignende fisk i.a.n.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Sildehaj	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Brugde	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Almindelig pighaj	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Grønlandshaj	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Pighajer i.a.n.	DGX (*)	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Rokkearter i.a.n.	SKA (*)	<i>Raja</i> spp.	Skates n.e.i.
Pighajer og rødhajer i.a.n.	DGH (*)	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Diverse hajer i.a.n.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	Various sharks n.e.i.
Hajarter i.a.n.	GAU	<i>Galeus</i> spp.	Crest-tail catsharks n.e.i.
Ringhaj	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Småpletet rødhaj	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Hajarter	API	<i>Apristurus</i> spp.	Deep-water catsharks
Kamhaj	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
Lille havkal	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
Ru pighaj	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
Uyatopighaj	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
Mørk pighaj	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
Portugisisk pighaj	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
Sorthaj	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
Lyshaj	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
Glat lanternehaj	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Lanternehajarter i.a.n.	SHL	<i>Etmopterus</i> spp.	Lantern sharks n.e.i.
Næbhajarter i.a.n.	DNA	<i>Deania</i> spp.	Deania dogfishes n.e.i.
Almindelig næbhaj	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Portugisisk fløjls haj	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
Langsnudet fløjls haj	CYP	<i>Centroselachus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Kortsnudet fløjlsøjshaj	CYY	<i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
En hajart	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish
En hajart	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
Chokoladehaj	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark
Fabricius' sorthaj	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
Trekanthaj	OXY	<i>Oxynotus centrina</i>	Angular roughshark
Spidsfinnet trekanthaj	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Sømhaj	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Rokker i.a.n.	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
Tærbe	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
Blond rokke	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
Sandrokke	RJI	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray
Småøjet rokke	RJE	<i>Raja microocellata</i>	Small-eyed ray
Broget rokke	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Spidsrokke	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Fyllas rokke	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Havmus	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Havmusarter i.a.n.	HYD	<i>Hydrolagus</i> spp.	Ratfishes n.e.i.
Havmusarter i.a.n.	RHC	<i>Rhinochimaera</i> spp.	Knife-nosed chimaeras
Havmusarter	HAR	<i>Harriotta</i> spp.	Longnose chimaeras
Bruskfisk i.a.n.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Bundfisk i.a.n.	GRO	ex <i>Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Pelagiske fisk i.a.n.	PEL	ex <i>Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
Havfisk i.a.n.	MZZ	ex <i>Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Egentlige benfisk i.a.n.	FIN	ex <i>Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Taskekrabbe	CRE (*)	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Strandkrabbe	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Edderkopkrabbe	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Marine krabber i.a.n.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Svømmekrabbearter i.a.n.	CRS	<i>Portunus</i> spp.	Swimcrabs n.e.i.
Langusterarter i.a.n.	CRW (*)	<i>Palinurus</i> spp.	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Hummer	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Jomfruummer	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
Savreje	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Dybhavsreje	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Hestereje	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Rejearter i.a.n.	PEN (*)	<i>Penaeus</i> spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Rejer i.a.n.	PAL (*)	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps n.e.i.

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Rejearter i.a.n.	PAN (*)	<i>Pandalus</i> spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Rejer i.a.n.	CRN (*)	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Svømmende tibenede krebsdyr i.a.n.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Langhalsearter	GOO	<i>Lepas</i> spp.	Goose barnacles
Tangreje	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
Deltareje	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
Sankt Paulus-languster	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
Langustere og hummere i.a.n.	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Troldhummere	LOQ	<i>Galatheidae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Marine krebsdyr i.a.n.	CRU	ex <i>Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Konk	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Almindelig strandsnegl	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Strandsneglearter i.a.n.	PER	<i>Littorina</i> spp.	Periwinkles n.e.i.
Europæisk østers	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Stillehavsoesters	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster
Østersarter i.a.n.	OYC (*)	<i>Crassostrea</i> spp.	Cupped oyster n.e.i.
Blåmusling	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Blåmuslinger i.a.n.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Stor kammusling	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Almindelig kammusling	QSC (*)	<i>Aequipecten opercularis</i>	Queen scallop
Kammuslinger i.a.n.	SCX (*)	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Almindelig hjertemusling	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Gitret tæppemusling	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
Molboøsters	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Muslinger osv. i.a.n.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Knivmuslingarter i.a.n.	RAZ	<i>Solen</i> spp.	Razor clams
Almindelig tæppemusling	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Almindelig venusmusling	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Venusmuslinger i.a.n.	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
Trugmuslinger i.a.n.	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
En art musling	KFA	<i>Circomphalus casina</i>	Chamber venus
Hundemusling	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Kilemuslingarter	DON	<i>Donax</i> spp.	Donax clams
Hjertemuslinger i.a.n.	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
Glat hjertemusling	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
Albueskælarter i.a.n.	LPZ	<i>Patella</i> spp.	Limpets n.e.i.
Søørearter i.a.n.	ABX	<i>Haliotis</i> spp.	Abalones n.e.i.
Snegle i.a.n.	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
Oval trugmusling	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
Tallerkenmuslingarter i.a.n.	TWL	<i>Tellina</i> spp.	Tellins n.e.i.

▼B

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Sepiablæksprutte	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Loligoarter i.a.n.	SQC (*)	<i>Loligo</i> spp.	Common squids
Nordlig blæksprutte	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
Ottearmede blæksprutter osv. i.a.n.	OCT	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
Diverse blæksprutter i.a.n.	SQU (*)	<i>Loliginidae</i> , <i>Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
Sepia- og sepiolablæksprutter i.a.n.	CTL (*)	<i>Sepiidae</i> , <i>Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Flyveblæksprutte	SQE (*)	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
Cephalopoder i.a.n.	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Marine bløddyr i.a.n.	MOL	ex <i>Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Almindelig søstjerne	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Søstjerner i.a.n.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
Stort søpindsvin	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
Stensøpindsvin	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Søpindsvin osv. i.a.n.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Søpølser i.a.n.	CUX	<i>Holothuroidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Pighuder	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
Violet søpung	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Søpunge i.a.n.	SSX	<i>Asciacea</i>	Sea squirts n.e.i.
Dolkhale	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Hvirvelløse vanddyr i.a.n.	INV	ex <i>Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Brunalger	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
Carrigeentang	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Rødalgearter	GEL	<i>Gelidium</i> spp.	Gelidium spp.
Rødalgearter	GIG	<i>Gigartina</i> spp.	Gigartina spp.
Koralskorpealgearter	LIT	<i>Lithothamnium</i> spp.	Lithothamnium spp.
Rødalger	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
Fucusarter	UCU	<i>Fucus</i> spp.	Wracks n.e.i.
Buletang	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
Savtang	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
Søsalat	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Sea lettuce
Alger i.a.n.	SWX	ex <i>Algae</i>	Seaweeds n.e.i.

▼B*BILAG II***Fiskeristatistiske områder i det nordøstlige Atlanterhav, for hvilke der skal indberettes oplysninger**

ICES-afsnit Ia

ICES-afsnit Ib

ICES-underafsnit IIa 1

ICES-underafsnit IIa 2

ICES-underafsnit IIb 1

ICES-underafsnit IIb 2

ICES-afsnit IIIa

ICES-afsnit IIIb, c

ICES-afsnit IVa

ICES-afsnit IVb

ICES-afsnit IVc

ICES-underafsnit Va 1

ICES-underafsnit Va 2

ICES-underafsnit Vb 1a

ICES-underafsnit Vb 1b

ICES-underafsnit Vb 2

ICES-afsnit VIa

ICES-underafsnit VIb 1

ICES-underafsnit VIb 2

ICES-afsnit VIIa

ICES-afsnit VIIb

ICES-underafsnit VIIc 1

ICES-underafsnit VIIc 2

ICES-afsnit VIId

ICES-afsnit VIIe

ICES-afsnit VIIf

ICES-afsnit VIIg

ICES-afsnit VIIh

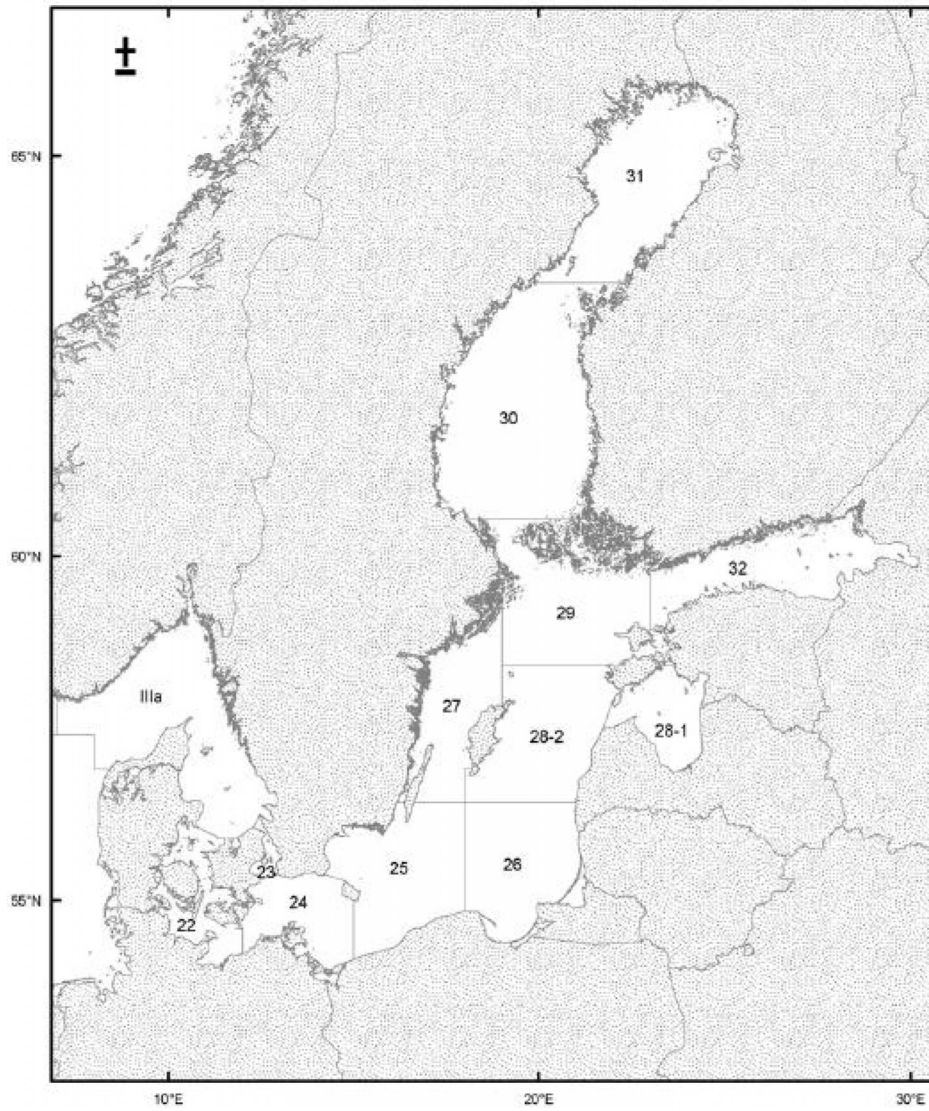
ICES-underafsnit VIIj 1

ICES-underafsnit VIIj 2

▼B

ICES-nderafsnit VIIk 1
ICES-nderafsnit VIIk 2
ICES-afsnit VIIa
ICES-afsnit VIIb
ICES-afsnit VIIc
ICES-nderafsnit VIIId 1
ICES-nderafsnit VIIId 2
ICES-nderafsnit VIIle 1
ICES-nderafsnit VIIle 2
ICES-afsnit IXa
ICES-nderafsnit IXb 1
ICES-nderafsnit IXb 2
ICES-nderafsnit Xa 1
ICES-nderafsnit Xa 2
ICES-afsnit Xb
ICES-nderafsnit XIIa 1
ICES-nderafsnit XIIa 2
ICES-nderafsnit XIIa 3
ICES-nderafsnit XIIa 4
ICES-afsnit XIIb
ICES-afsnit XIIc
ICES-afsnit XIVa
ICES-nderafsnit XIVb 1
ICES-nderafsnit 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



▼B

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 Ia*

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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 Ib*

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

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 IIa*

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 begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-underafsnit IIa 1*

Den del af afsnit IIa, 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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 Ila 2

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

— Statistisk ICES-afsnit I Ib

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 I Ib 1

Den del af afsnit I Ib, der afgrænses af følgende koordinater:

Breddegrad	Længdegrad
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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 Iib 2

Den del af afsnit Iib, der ikke ligger inden for underafsnit Iib 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 begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit IIIa*

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 IIIb 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.

▼B

— 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.

▼B

— 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° 30' N; derfra ret øst til Finlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Finlands vest- og sydkyst til punktet på den sydlige fastlandskyst 23° 00' Ø; derfra ret syd til 59° 00' N; derfra ret øst til Estlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Estlands vestkyst til punktet 58° 30' N; derfra ret vest til Saaremaas østkyst; derfra nord om Saaremaa til punktet på øens vestkyst 58° 30' N; derfra ret vest til 19° 00' Ø; derfra ret nord til punktet på Sveriges østlige fastlandskyst 59° 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° 30' N; derfra ret øst til Finlands fastlandskyst; derfra i sydlig retning langs Finlands kyst til punktet 60° 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° 30' N; derfra nord om Den Botniske Bugt til punktet på Finlands vestlige fastlandskyst 63° 30' N; derfra ret vest til begyndelsespunktet.

▼B

— Statistisk ICES-underafsnit 32 (BAL 32)

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

Statistisk ICES-underområde IV

Farvandet afgrænset af en linje, der udgår fra punktet på Norges kyst 62° 00' N; derfra ret vest til 4° 00' V; derfra ret syd til Skotlands kyst; derfra i østlig og sydlig retning langs Skotlands og Englands kyster til punktet 51° 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° 00' N; derfra ret vest til 8° 00' Ø; derfra ret nord til 57° 30' N; derfra ret vest til 7° 00' Ø; derfra ret nord til Norges kyst; derfra i nordvestlig retning langs Norges kyst til begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit IVa*

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

— *Statistisk ICES-afsnit IVb*

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 IVc*

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.

▼B— *Statistisk ICES-afsnit Va*

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 begyndelsepunktet.

— Statistisk ICES-underafsnit Va 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 Va 2

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

— *Statistisk ICES-afsnit Vb*

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 begyndelsepunktet.

— Statistisk ICES-underafsnit Vb 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 begyndelsepunktet.

— Statistisk ICES-underafsnit Vb 1a

Den del af underafsnit Vb 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 Vb 1b

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

▼B

— Statistisk ICES-underafsnit Vb 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 VIa*

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 VIb*

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 VIb 1

Den del af afsnit af VIb, 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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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-undersøgnelse VIb 2

Den del af afsnit VIb, der ikke ligger inden for undersøgnelse VIb 1.

Statistisk ICES-undersøgnelse 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 VIIa*

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 begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit VIIb*

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 begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit VIIc*

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 begyndelsespunktet.

▼B

— Statistisk ICES-underafsnit VIIc 1

Den del af afsnit VIIc, 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 VIIc 2

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

— *Statistisk ICES-afsnit VIIIa*

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 Cap de la Hague; derfra i nordøstlig retning langs Frankrigs kyst til begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit VIIIb*

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 Cap de la Hague; derfra ret nord til begyndelsespunktet.

▼B— *Statistisk ICES-afsnit VIIf*

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 VIIg*

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 VIIh*

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 VIIj*

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 VIIj 1

Den del af afsnit VIIj, 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

▼B

— Statistisk ICES-underafsnit VIIj 2

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

— *Statistisk ICES-afsnit VIIIk*

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 begyndelsespunktet.

— Statistisk ICES-underafsnit VIIIk 1

Den del af afsnit VIIIk, 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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 VIIk 2

Den del af afsnit VIIk, der ikke ligger inden for underafsnit VIIk 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 VIIla*

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.

▼B— *Statistisk ICES-afsnit VIIIb*

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 VIIIc*

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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 VIIIe 2

Den del af afsnit VIIIe, der ikke ligger inden for underafsnit VIIIe 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 IXa*

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 IXb*

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 IXb 1

Den del af afsnit IXb, 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

▼B

— Statistisk ICES-underafsnit IXb 2

Den del af afsnit IXb, der ikke ligger inden for underafsnit IXb 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 begyndelsespunktet.

— *Statistisk ICES-afsnit Xa*

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

— Statistisk ICES-underafsnit Xa 1

Den del af afsnit Xa, 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 Xa 2

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

— *Statistisk ICES-afsnit Xb*

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.

▼B

— Statistisk ICES-afsnit XIIIa

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 XIIa 1

Den del af afsnit XIIa, 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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 XIIa 2

Den del af afsnit XIIa, 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 XIIa 3

Den del af afsnit XIIa, 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 XIIa 4

Den del af afsnit XIIa, 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

▼B

Breddegrad	Længdegrad
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 XIb*

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 XIc*

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 XIVa*

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.

▼B

— Statistisk ICES-afsnit XIVb

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 begyndelsepunktet.

— Statistisk ICES-underafsnit XIVb 1

Den del af afsnit XIVb, 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 XIVb 2

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

▼B*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 tre 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. IVa = ICES-afsnit IVa
16–18	Art	Bogstavkode bestående af tre bogstaver
19–26	Fangst	Ton

Anmærkninger:

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

▼B*BILAG V***FORMAT VED INDBERETNING AF FANGSTDATA FOR FISKERI I
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 bestående af tre bogstaver (f.eks. FRA = Frankrig)
År	F.eks. 2001 eller 01
Største FAO-fiskeriområde	F.eks. 27 = det nordøstlige Atlanterhav
Afsnit	F.eks. IVa = ICES-undersnit IVa
Art	Bogstavkode bestående af tre bogstaver
Fangst	Ton

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

Østrig	AUT
Belgien	BEL
Bulgarien	BGR
Cypern	CYP
Tjekkiet	CZE
Tyskland	DEU
Danmark	DNK
Spanien	ESP
Estland	EST
Finland	FIN
Frankrig	FRA
Det Forenede Kongerige	GBR
England og Wales	GBRA
Skotland	GBRB
Nordirland	GBRC
Grækenland	GRC

▼M1

Kroatien	HRV
----------	-----

▼B

Ungarn	HUN
Irland	IRL
Island	ISL
Italien	ITA
Litauen	LTU
Luxembourg	LUX
Letland	LVA

▼B

Malta	MLT
Nederlandene	NLD
Norge	NOR
Polen	POL
Portugal	PRT
Rumænien	ROU
Slovakiet	SVK
Slovenien	SVN
Sverige	SWE
Tyrkiet	TUR

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.

▼B

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 Udeltukkende bilag I, nr. 4
forordning (EF) nr. 1882/2003

(EUT L 284 af 31.10.2003, s. 1)

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