

I

(Retsakter hvis offentliggørelse er obligatorisk)

RÅDETS FORORDNING (EØF) Nr. 2018/93

af 30. juni 1993

om indberetning af statistiske oplysninger om medlemsstaternes fangster og fiskeriaktivitet i det nordvestlige Atlanterhav

RÅDET FOR DE EUROÆISKE
FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til Traktaten om Oprettelse af Det Europæiske Økonomiske Fællesskab, særlig artikel 43,

under henvisning til forslag fra Kommissionen,

under henvisning til udtalelse fra Europa-Parlamentet, og

ud fra følgende betragtninger:

I henhold til konventionen om det fremtidige multilaterale samarbejde vedrørende fiskeriet i det nordvestlige Atlanterhav, godkendt ved forordning (EØF) nr. 3179/78⁽¹⁾, og hvorved Organisationen for Fiskeriet i det Nordvestlige Atlanterhav (NAFO) oprettedes, skal Fællesskabet på anmodning forsyne NAFO's Videnskabelige Råd med de statistiske og videnskabelige oplysninger, som det råder over;

NAFO's Videnskabelige Råd har vurderet, at ajourførte statistikker over fangster og fiskeriaktiviteter er af stor betydning for dets udførelse af sin virksomhed i forbindelse med opgørelse af fiskebestanden i det nordvestlige Atlanterhav;

Rådets forordning (EØF) nr. 3881/91 af 17. december 1991 om indberetning af statistiske oplysninger om fangster taget af medlemsstater, der driver fiskeri i det nordvestlige Atlanterhav⁽²⁾, opfylder ikke fuldt ud de behov, Fællesskabet har i forbindelse med fremsendelse af statistiske oplysninger til NAFO's Videnskabelige Råd i henhold til artikel 6, stk. 3, i NAFO-konventionen; det er nødvendigt at ophæve nævnte forordning;

for at lette gennemførelsen af bestemmelserne i nærværende forordning bør det tætte samarbejde mellem medlemsstaterne og Kommissionen fortsætte især gennem Den Stående Landbrugsstatistiske Komité, der er nedsat ved afgørelse 72/279/EØF⁽³⁾ —

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1

Hver medlemsstat fremsender data til Kommissionen om 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 nordvestlige Atlanterhav, under overholdelse af Rådets forordning (Euratom, EØF) nr. 1588/90 af 11. juni 1990 om fremsendelse af fortrolige statistiske oplysninger til De Europæiske Fællesskabers Statistiske Kontor⁽⁴⁾.

I fangstdataene indgår alle fiskerivarer, 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 indberettes to former for data:

- a) data om den årlige fangst angivet i landede mængder, beregnet som levende vægt i ton, af hver enkelt af de i bilag I opførte fiskearter inden for hvert af de i bilag II

⁽¹⁾ EFT nr. L 378 af 30. 12. 1978, s. 1.

⁽²⁾ EFT nr. L 365 af 31. 12. 1991, s. 19.

⁽³⁾ EFT nr. L 179 af 7. 8. 1972, s. 1.

⁽⁴⁾ EFT nr. L 151 af 15. 6. 1990, s. 1.

opførte og i bilag III afgrænsede fiskeristatistiske områder i det nordvestlige Atlanterhav

- b) data om fangster som nærmere angivet i litra a) og den tilsvarende fiskeriaktivitet opdelt efter den kalendermåned, hvor fangsten fandt sted, fiskeredskaber, fartøjsstørrelse og de vigtigste arter, der er fisket efter.

2. De i stk. 1, litra a), omhandlede data indberettes senest den 31. maj i det år, der følger efter referenceåret, og kan være foreløbige data. De i stk. 1, litra b), omhandlede data indberettes senest den 31. august i det år, der følger efter referenceåret, og skal være endelige data.

De i stk. 1, litra a), omhandlede data, der indberettes som foreløbige data, angives klart som sådanne.

Der kræves ikke indberetninger for kombinationer af arter/fiskeriområder, for hvilke der ikke er registreret fangster i referenceperioden for indberetningen.

Har medlemsstaten ikke drevet fiskeri i det nordvestlige Atlanterhav i det foregående kalenderår, indberettes dette til Kommissionen senest den 31. maj det følgende år.

3. De definitioner og koder, der skal anvendes ved indberetning af oplysninger om fiskeriaktivitet, fiskeredskaber, fiskerimetoder og fartøjsstørrelse, er anført i bilag IV.

4. Listen over fiskearter og fiskeristatistiske områder samt beskrivelserne af disse områder og målene på, koderne for og definitionerne af fiskeriaktivitet, fiskeredskaber, fartøjsstørrelse og fiskerimetoder, kan ændres efter proceduren i artikel 6.

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 7, stk. 1.

Artikel 4

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

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

Artikel 5

Kommissionen sender, om muligt senest 24 timer efter modtagelsen, oplysningerne i rapporterne til NAFO's sekretariatschef.

Artikel 6

1. Når der henvises til fremgangsmåden i denne artikel, indbringer formanden sagen for Den Stående Landbrugsstatistiske Komité, i det følgende benævnt »komitéen«, enten på eget initiativ eller efter anmodning fra en medlemsstats repræsentant.

2. Kommissionens repræsentant forelægger komitéen et udkast til de foranstaltninger, der skal træffes. Komitéen afgiver udtalelse om dette udkast inden for en frist, som formanden kan fastsætte under hensyn til, hvor meget det pågældende spørgsmål haster. Udtalelsen vedtages med det flertal, som er fastsat i Traktatens artikel 148, stk. 2, for vedtagelse af de afgørelser, som Rådet skal træffe på forslag af Kommissionen. Under afstemninger i komitéen tillægges de stemmer, der afgives af repræsentanterne for medlemsstaterne, den vægt, der er fastlagt i nævnte artikel. Formanden deltager ikke i afstemningen.

3. a) Kommissionen vedtager de påtænkte foranstaltninger, når de er i overensstemmelse med komitéens udtalelse.

b) Er de påtænkte foranstaltninger ikke i overensstemmelse med komitéens udtalelse, eller er der ikke afgivet nogen udtalelse, forelægger Kommissionen omgående Rådet et forslag til de foranstaltninger, der skal træffes. Rådet træffer afgørelse med kvalificeret flertal.

Har Rådet efter udløbet af en frist på tre måneder regnet fra forslagets forelæggelse for Rådet ikke truffet nogen afgørelse, vedtages de foreslåede foranstaltninger af Kommissionen.

Artikel 7

1. Medlemsstaterne forelægger senest tolv måneder efter denne forordnings ikrafttræden Kommissionen en udførlig rapport, hvoraf det fremgår, hvorledes fangstdataene og dataene for fiskeriaktiviteterne 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.

3. Såfremt det af de i stk. 1 nævnte metodologiske rapporter fremgår, at en medlemsstat ikke umiddelbart er i stand til at opfylde bestemmelserne i denne forordning, og at det er nødvendigt at ændre undersøgelsesteknikken og metodologien, kan Kommissionen i samarbejde med denne medlemsstat fastsætte en overgangsperiode på op til to år til gennemførelse af programmet i denne forordning.

4. Metodologiske rapporter, overgangsordninger, datatilgængelighed, datapålidelighed og andre relevante spørgsmål i forbindelse med gennemførelsen af denne forordning skal én gang om året behandles i den kompetente arbejdsgruppe under Den Stående Landbrugsstatistiske Komité.

Artikel 8

Forordning (EØF) nr. 3881/91 ophæves.

Artikel 9

Denne forordning træder i kraft dagen efter offentliggørelsen i *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Den anvendes fra 1. januar 1994.

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

Udfærdiget i Luxembourg, den 30. juni 1993.

På Rådets vegne

S. BERGSTEIN

Formand

BILAG I

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

Medlemsstaterne skal indberette fangstdata for de fiskearter, der i nedenstående liste er mærket med en stjerne (*). 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: »n.e.i.« er forkortelsen for »not elsewhere identified« (ikke andetsteds specificeret)

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
BUNDFISK			
Torsk	COD (*)	Gadus morhua	Atlantic cod
Kuller	HAD (*)	Melanogrammus aeglefinus	Haddock
Rødfiskarter	RED (*)	Sebastes sp.p	Atlantic redfishes n.e.i.
Nordvestatlantisk kulmule	HKS (*)	Merluccius bilinearis	Silver hake
Skægbrosme	HKR (*)	Urophycis chuss	Red hake
Sej; gråsej	POK (*)	Pollachius virens	Saithe (Pollock)
Stor rødfisk	REG (*)	Sebastes marinus	Golden redfish
...	REB (*)	Sebastes mentella	Beaked redfish
Håising	PLA (*)	Hippoglossoides platessoides	American plaice (L.R. Dab)
Skærising	WIT (*)	Glyptocephalus cynoglossus	Witch flounder
Gulhalet ising	YEL (*)	Limanda ferruginea	Yellowtail flounder
Hellefisk	GHL (*)	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut
Helleflynder	HAL (*)	Hippoglossus hippoglossus	Atlantic halibut
...	FLW (*)	Pseudopleuronectes americanus	Winter flounder
Sommerharre	FLS (*)	Paralichthys dentatus	Summer flounder
...	FLD (*)	Scophthalmus aquosus	Windowpane flounder
Flynderfisk; fladfisk	FLX	Pleuronectiformes	Flatfishes n.e.i.
Amerikansk havtaske	ANG (*)	Lophius americanus	American angler
Knurhanearter	SRA	Prionotus sp.p	Atlantic searobins
Atlantisk tomcod	TOM	Microgadus tomcod	Atlantic tomcod
Blå antimora	ANT	Antimora rostrata	Blue antimora
Sortmund; blåhvilling	WHB	Micromesistius poutassou	Blue whiting (Poutassou)
...	CUN	Tautogolabrus adspersus	Cunnar
Brosme	USK	Brosme brosmes	Cusk (Tusk)
Uvak; fjordtorsk	GRC	Gadus ogac	Greenland cod
Byrkelange	BLI	Molva dypterygia	Blue ling
Lange	LIN (*)	Molva molva	Ling
Stenbider; kvabso; kulso	LUM (*)	Cyclopterus lumpus	Lumpfish (Lumpsucker)
...	KGF	Menticirrhus saxatilis	Northern kingfish
Nordlig kuglefisk	PUF	Sphoeroides maculatus	Northern puffer
Ålebrosmearter	ELZ	Lycodes sp.p	Eelpouts n.e.i.
Vestatlantisk ålekvalbe	OPT	Macrozoarces americanus	Ocean pout
Polartorsk	POC	Boreogadus saida	Polar cod
Skolæst	RNG	Coryphaenoides rupestris	Roundnose grenadier
Nordlig skolæst	RHG	Macrouris berglax	Roughhead grenadier
Tobisarter	SAN	Ammodytes sp.p	Sandeels (Sand lances)
Ulkearter	SCU	Myoxocephalus sp.p	Sculpins n.e.i.
Nordlig skælfisk	SCP	Stenotomus chrysops	Scup
...	TAU	Tautoga onitis	Tautog
Teglfisk	TIL	Lopholatilus chamaeleonticeps	Tilefish
Skægbrosme	HKW (*)	Urophycis tenuis	White hake
Havkatarter	CAT (*)	Anarhichas sp.p	Wolffishes n.e.i.
Stribet havkat; koteletfisk	CAA (*)	Anarhichas lupus	Atlantic wolffish
Plettet havkat	CAS (*)	Anarhichas minor	Spotted wolffish
...	GRO	Osteichthyes	Groundfishes n.e.i.

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
PELAGISKE FISK			
Sild	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Almindelig makrel	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
...	BUT	<i>Peprilus triacanthus</i>	Atlantic butterfish
Atlantisk menhaden	MHA (*)	<i>Brevoortia tyrannus</i>	Atlantic menhaden
Makrelgedde; almindelig makrelgedde	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
...	ANB	<i>Anchoa mitchilli</i>	Bay anchovy
...	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
...	CVJ	<i>Caranx hippos</i>	Crevalle Jack
Auxide	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Atlantisk kongemakrel	KGM	<i>Scomberomorus cavalla</i>	King mackerel
...	SSM (*)	<i>Scomberomorus maculatus</i>	Atlantic Spanish mackerel
Stillehavssejlfisk	SAI	<i>Istiophorus platypterus</i>	Sailfish
Marlin; spydfisk; hvid marlin	WHM	<i>Tetrapterus albidus</i>	White marlin
Blå marlin	BUM	<i>Makaira nigicans</i>	Blue marlin
Sværdfisk	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Langfinnet tun; hvid tun	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore tuna
Rygstribet pelamide	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Thunnin	LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Little tunny
Storøjet tun	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Atlantisk tun; almindelig tun	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefish tuna
Bugstribet bonnit	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Gulfinnet tun	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Makrelfisk	TUN	<i>Scombridae</i>	Tunas n.e.i.
...	PEL	<i>Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
ANDRE BENFISK			
Stavsild	ALE	<i>Alosa pseudoharengus</i>	Alewife
Hestemakrelarter	AMX	<i>Seriola sp.p</i>	Amberjacks n.e.i.
...	COA	<i>Conger oceanicus</i>	American conger
Amerikansk ål	ELA	<i>Anguilla rostrata</i>	American eel
...	SHA	<i>Alosa sapidissima</i>	American shad
Strømsild- og guldlaksarter	ARG	<i>Argentina sp.p</i>	Argentines n.e.i.
Atlantisk trommefisk	CKA	<i>Micropogonias undulatus</i>	Atlantic croaker
...	NFA	<i>Strongylura marina</i>	Atlantic needlefish
Laks	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
...	SSA	<i>Menidia menidia</i>	Atlantic silverside
Atlantisk trådsild	THA	<i>Opisthonema oglinum</i>	Atlantic thread herring
...	ALC	<i>Alepocephalus bairdii</i>	Baird's slickhead
...	BDM	<i>Pogonias cromis</i>	Black drum
Sort havaborre	BSB	<i>Centropristis striata</i>	Black seabass
...	BBH	<i>Alosa aestivalis</i>	Blueback herring
Lodde	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Kildeørredarter; fjeldørredarter	CHR	<i>Salvelinus sp.p</i>	Chars n.e.i.
Sergentfisk	CBA	<i>Rachycentron canadum</i>	Cobia
Atlantisk pampanos	POM	<i>Trachinotus carolinus</i>	Common (Florida) pompano
Kråsesild	SHG	<i>Dorosoma cepedianum</i>	Gizzard shad
Gryntefisk	GRX	<i>Pomadasyidae</i>	Grunts n.e.i.
...	SHH	<i>Alosa mediocris</i>	Hickory shad
Prikfiskarter	LAX	<i>Notoscopelus sp.p</i>	Lanternfish
Multer	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mullets n.e.i.
...	HVF	<i>Peprilus alepidotus (= Paru)</i>	N. Atlantic harvestfish
...	PIG	<i>Orthopristis chrysoptera</i>	Pigfish
Amerikansk smelt	SMR	<i>Osmerus mordax</i>	Rainbow smelt
...	RDM	<i>Sciaenops ocellatus</i>	Red drum
Blankesten; almindelig blankesten	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
...	RSC	<i>Trachurus lathami</i>	Rough shad
...	PES	<i>Diplectrum formosum</i>	Sand perch
...	SPH	<i>Archosargus probatocephalus</i>	Sheepshead
...	SPT	<i>Leiostomus xanthurus</i>	Spot croaker
...	SWF	<i>Cynoscion nebulosus</i>	Spotted weakfish
...	STG	<i>Cynoscion regalis</i>	Squeteague
...	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Stører	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Tarpon	TAR	<i>Tarpon (= Megalops) atlanticus</i>	Tarpon
Laks- og ørredarter	TRO	<i>Salmo sp.p</i>	Trouts n. e. i.

Dansk navn	Bogstavkode	Latinsk navn	Engelsk navn
Amerikansk bars	PEW	<i>Morone americana</i>	White perch
Beryxarter	ALF	<i>Beryx</i> sp. p.	Alfonsinos
Pighaj	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Spiny (= Picked) dogfish
...	DGX (*)	Squalidae	Dogfishes n.e.i.
Sildehaj	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Pighajer	SHX	Squaliformes	Large sharks n.e.i.
Rokkearter	SKA (*)	<i>Raja</i> sp.p	Skates n.e.i.
Benfisk	FIN	ex Osteichthyes	Finfishes n.e.i.
HVIRVELLØSE DYR			
...	SQL (*)	<i>Loligo pealei</i>	Long-finned squid
...	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
...	SQU (*)	Loliginidae, Ommastrephidae	Squids n.e.i.
Knivmuslingart	CLR	<i>Ensis directus</i>	Atlantic razor clam
...	CLH	<i>Mercenaria mercenaria</i>	Hard clam
Molboøsters	CLQ	<i>Artica islandica</i>	Ocean quahog
Sandmusling	CLS	<i>Mya arenaria</i>	Soft clam
...	CLB	<i>Spisula solidissima</i>	Surf clam
...	CLX	Prionodesmacea, Teleodesmacea	Clams n.e.i.
...	SCB	<i>Argopecten irradians</i>	Bay scallop
...	SCC	<i>Argopecten gibbus</i>	Calico scallop
...	ISC	<i>Chlamys islandica</i>	Icelandic scallop
...	SCA	Placopecten magellanicus	Sea scallop
Kammuslinger	SCX	Pectinidae	Scallops n.e.i.
Amerikansk østers	OYA	<i>Crassostrea virginica</i>	American cupped oyster
Blåmusling	MUS	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Konksneglearter	WHX	<i>Busycon</i> sp.p	Whelks n.e.i.
Strandsneglearter	PER	<i>Littorina</i> sp.p	Periwinkles n.e.i.
Bløddyr	MOL	Mollusca	Marine molluscs n.e.i.
...	CRK	<i>Cancer irroratus</i>	Atlantic rock crab
Blå svømmekrabbe; blåkrabbe	CRB	<i>Callinectes sapidus</i>	Blue crab
Strandkrabbe	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
...	CRJ	<i>Cancer borealis</i>	Jonah crab
Arktisk krabbe	CRQ	<i>Chionoecetes opilio</i>	Queen crab
...	CRR	<i>Gryon quinquegens</i>	Red crab
...	KCT	<i>Lithodes maia</i>	Stone king crab
Krybende tibenede krebsdyr	CRA	Reptantia	Marine crabs n.e.i.
Amerikansk hummer	LBA	<i>Homarus americanus</i>	American lobster
Dybhavsreje	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Rejekonge	AES	<i>Pandalus montagui</i>	Aesop shrimp
...	PEN (*)	<i>Penaeus</i> sp.p	Penaeus shrimps n.e.i.
Rejearter	PAN (*)	<i>Pandalus</i> sp.p	Pink (= Pandalid) shrimps
Krebsdyrarter	CRU	Crustacea	Marine crustaceans n.e.i.
Søpindsvin	URC	<i>Strongylocentrotus</i> sp.p	Sea urchin
Børsteorme	WOR	Polychaeta	Marine worms n.e.i.
Dolkhale	HSC	<i>Limulus polythemus</i>	Horseshoe crab
Hvirvelløse dyr	INV	Invertebrata	Marine invertebrates n.e.i.
ALGER			
Brunalger	SWB	Phaeophyceae	Brown seaweeds
Rødalger	SWR	Rhodophyceae	Red seaweeds
Alger	SWX	Algae	Seaweeds n.e.i.
SÆLER			
Grønlandssæl	SEH	<i>Pagophilus groenlandicus</i>	Harp seal
Klapmys	SEZ	<i>Cystophora cristata</i>	Hooded seal

BILAG II

FISKERISTATISTISKE OMRÅDER I DET NORDVESTLIGE ATLANTERHAV, FOR HVILKE DER SKAL
INDBERETTES OPLYSNINGER

Underområde 0

Afsnit 0 A
Afsnit 0 B

Underområde 1

Afsnit 1 A
Afsnit 1 B
Afsnit 1 C
Afsnit 1 D
Afsnit 1 E
Afsnit 1 F
Afsnit 1 NK (ukendt)

Underområde 2

Afsnit 2 G
Afsnit 2 H
Afsnit 2 J
Afsnit 2 NK (ukendt)

Underområde 3

Afsnit 3 K
Afsnit 3 L
Afsnit 3 M
Afsnit 3 N
Afsnit 3 O
Afsnit 3 P
 Underafsnit 3 P n
 Underafsnit 3 P s
Afsnit 3 NK (ukendt)

Underområde 4

Afsnit 4 R
Afsnit 4 S
Afsnit 4 T
Afsnit 4 V
 Underafsnit 4 V n
 Underafsnit 4 V s
Afsnit 4 W
Afsnit 4 X
Afsnit 4 NK (ukendt)

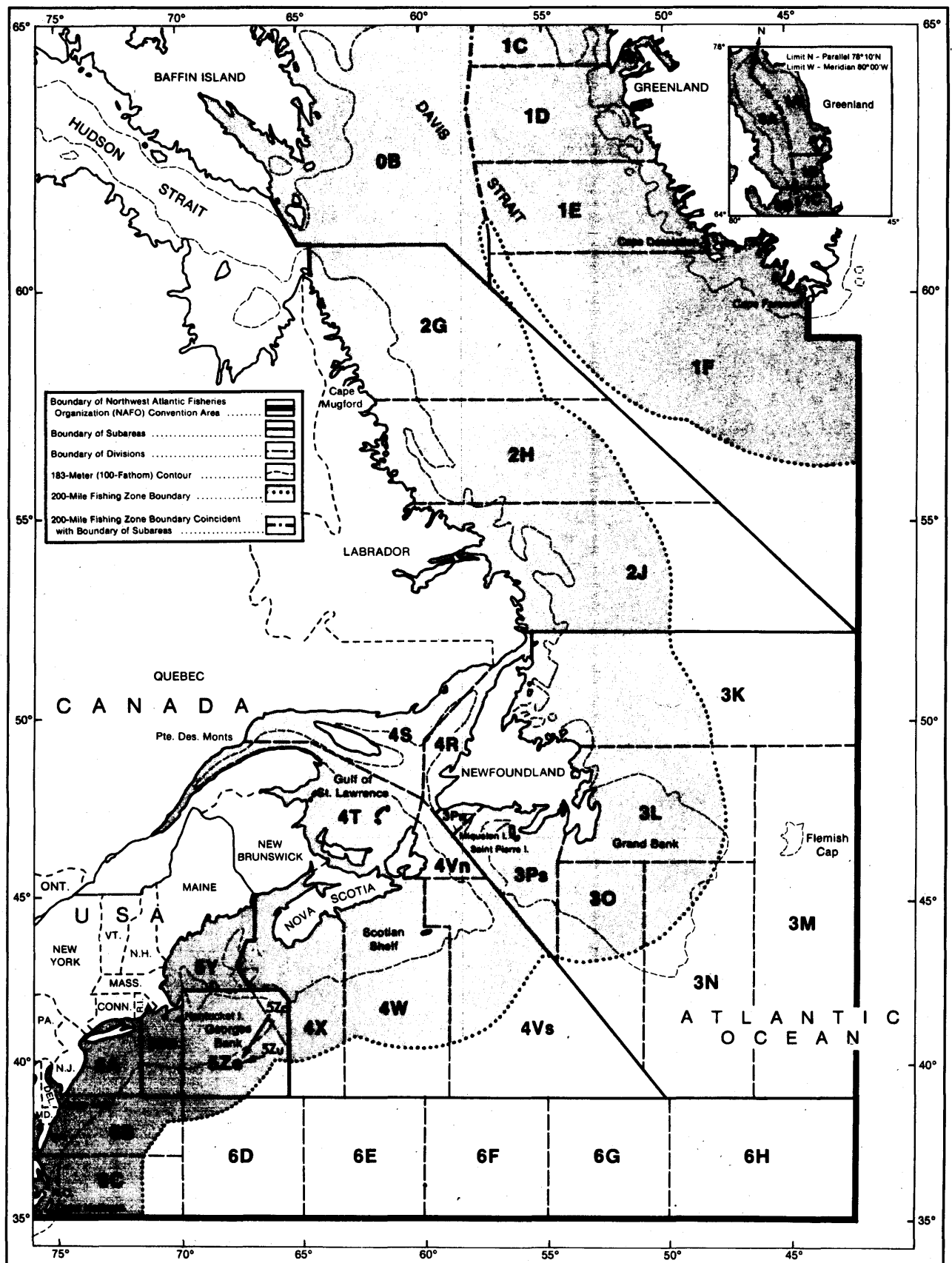
Underområde 5

Afsnit 5 Y
Afsnit 5 Z
 Underafsnit 5 Z e
 Enhed 5 Z c
 Enhed 5 Z u
 Underafsnit 5 Z w
Afsnit 5 NK (ukendt)

Underområde 6

Afsnit 6 A
Afsnit 6 B
Afsnit 6 C
Afsnit 6 D
Afsnit 6 E
Afsnit 6 F
Afsnit 6 G
Afsnit 6 H
Afsnit 6 NK (ukendt)

Fiskeristatistiske områder i det nordvestlige Atlanterhav



BILAG III

BESKRIVELSE AF DE NAFO-UNDEROMRÅDER OG -AFSNIT, DER ANVENDES I FORBINDELSE
MED FISKERISTATISTIKKER OG -BESTEMMELSER I DET NORDVESTLIGE ATLANTERHAV

Underområde 0

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der mod syd afgrænses af en linje, der udgår i østlig retning fra et punkt på 61°00' nordlig bredde og 65°00' vestlig længde til et punkt på 61°00' nordlig bredde og 59°00' vestlig længde; derfra i sydøstlig retning langs en kompaslinje til et punkt på 60°12' nordlig bredde og 57°13' vestlig længde; derfra afgrænset mod øst af en række geodætiske linjer, der forbinder følgende punkter:

Punkt nr.	Bredde	Længde	Punkt nr.	Bredde	Længde
1	60°12'0 N	57°13'0 W	53	68°25'3 N	58°42'4 W
2	61°00'0 N	57°13'1 W	54	68°32'9 N	59°01'8 W
3	62°00'5 N	57°21'1 W	55	68°34'0 N	59°04'6 W
4	62°02'3 N	57°21'8 W	56	68°37'9 N	59°14'3 W
5	62°03'5 N	57°22'2 W	57	68°38'0 N	59°14'6 W
6	62°11'5 N	57°25'4 W	58	68°56'8 N	60°02'4 W
7	62°47'2 N	57°41'0 W	59	69°00'8 N	60°09'0 W
8	63°22'8 N	57°57'4 W	60	69°06'8 N	60°18'5 W
9	63°28'6 N	57°59'7 W	61	69°10'3 N	60°23'8 W
10	63°35'0 N	58°02'0 W	62	69°12'8 N	60°27'5 W
11	63°37'2 N	58°01'2 W	63	69°29'4 N	60°51'6 W
12	63°44'1 N	57°58'8 W	64	69°49'8 N	60°58'2 W
13	63°50'1 N	57°57'2 W	65	69°55'3 N	60°59'6 W
14	63°52'6 N	57°56'6 W	66	69°55'8 N	61°00'0 W
15	63°57'4 N	57°53'5 W	67	70°01'6 N	61°04'2 W
16	64°04'3 N	57°49'1 W	68	70°07'5 N	61°08'1 W
17	64°12'2 N	57°48'2 W	69	70°08'8 N	61°08'8 W
18	65°06'0 N	57°44'1 W	70	70°13'4 N	61°10'6 W
19	65°08'9 N	57°43'9 W	71	70°33'1 N	61°17'4 W
20	65°11'6 N	57°44'4 W	72	70°35'6 N	61°20'6 W
21	65°14'5 N	57°45'1 W	73	70°48'2 N	61°37'9 W
22	65°18'1 N	57°45'8 W	74	70°51'8 N	61°42'7 W
23	65°23'3 N	57°44'9 W	75	71°12'1 N	62°09'1 W
24	65°34'8 N	57°42'3 W	76	71°18'9 N	62°17'5 W
25	65°37'7 N	57°41'9 W	77	71°25'9 N	62°25'5 W
26	65°50'9 N	57°40'7 W	78	71°29'4 N	62°29'3 W
27	65°51'7 N	57°40'6 W	79	71°31'8 N	62°32'0 W
28	65°57'6 N	57°40'1 W	80	71°32'9 N	62°33'5 W
29	66°03'5 N	57°39'6 W	81	71°44'7 N	62°49'6 W
30	66°12'9 N	57°38'2 W	82	71°47'3 N	62°53'1 W
31	66°18'8 N	57°37'8 W	83	71°52'9 N	63°03'9 W
32	66°24'6 N	57°37'8 W	84	72°01'7 N	63°21'1 W
33	66°30'3 N	57°38'3 W	85	72°06'4 N	63°30'9 W
34	66°36'1 N	57°39'2 W	86	72°11'0 N	63°41'0 W
35	66°37'9 N	57°39'6 W	87	72°24'8 N	64°13'2 W
36	66°41'8 N	57°40'6 W	88	72°30'5 N	64°26'1 W
37	66°49'5 N	57°43'0 W	89	72°36'3 N	64°38'8 W
38	67°21'6 N	57°52'7 W	90	72°43'7 N	64°54'3 W
39	67°27'3 N	57°54'9 W	91	72°45'7 N	64°58'4 W
40	67°28'3 N	57°55'3 W	92	72°47'7 N	65°00'9 W
41	67°29'1 N	57°56'1 W	93	72°50'8 N	65°07'6 W
42	67°30'7 N	57°57'8 W	94	73°18'5 N	66°08'3 W
43	67°35'3 N	58°02'2 W	95	73°25'9 N	66°25'3 W
44	67°39'7 N	58°06'2 W	96	73°31'1 N	67°15'1 W
45	67°44'2 N	58°09'9 W	97	73°36'5 N	68°05'5 W
46	67°56'9 N	58°19'8 W	98	73°37'9 N	68°12'3 W
47	68°01'8 N	58°23'3 W	99	73°41'7 N	68°29'4 W
48	68°04'3 N	58°25'0 W	100	73°46'1 N	68°48'5 W
49	68°06'8 N	58°26'7 W	101	73°46'7 N	68°51'1 W
50	68°07'5 N	58°27'2 W	102	73°52'3 N	69°11'3 W
51	68°16'1 N	58°34'1 W	103	73°57'6 N	69°31'5 W
52	68°21'7 N	58°39'0 W	104	74°02'2 N	69°50'3 W

Punkt nr.	Bredde	Længde	Punkt nr.	Bredde	Længde
105	74°02'6 N	69°52'0 W	111	74°28'6 N	71°45'8 W
106	74°06'1 N	70°06'6 W	112	74°44'2 N	72°53'0 W
107	74°07'5 N	70°12'5 W	113	74°50'6 N	73°02'8 W
108	74°10'0 N	70°23'1 W	114	75°00'0 N	73°16'3 W
109	74°12'5 N	70°33'7 W	115	75°00' N	73°30' W
110	74°24'0 N	71°25'7 W			

og derfra ret nord til parallellen 78°10' nordlig bredde; og afgrænset mod vest af en linje, der udgår fra 61°00' nordlig bredde og 65°00' vestlig længde og fortsætter i nordvestlig retning langs en kompaslinje til East Bluff på Baffin Islands kyst (61°55' nordlig bredde og 66°20' vestlig længde), og derfra i nordlig retning langs den 80. vestlige længdegrad i farvandet mellem Baffin Island, Bylot Island, Devon Island og Ellesmere Island op til parallellen 78°10' nordlig bredde.

Underområde 0 er inddelt i to afsnit:

Afsnit 0 A

Den del af underområdet, der er beliggende nord for parallellen 66°15' nordlig bredde.

Afsnit 0 B

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 66°15' nordlig bredde.

Underområde 1

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende øst for underområde 0 samt nord og øst for en kompaslinje, der forbinder et punkt på 60°12' nordlig bredde og 57°13' vestlig længde med et punkt på 52°15' nordlig bredde og 42°00' vestlig længde.

Underområde 1 er inddelt i seks afsnit:

Afsnit 1 A

Den del af underområdet, der er beliggende nord for parallellen 68°50' nordlig bredde (Christianshåb).

Afsnit 1 B

Den del af underområdet, der er beliggende mellem parallelernerne 66°15' nordlig bredde (5 sømil nord for Umanarsugssuak) og 68°50' nordlig bredde (Christianshåb).

Afsnit 1 C

Den del af underområdet, der er beliggende mellem parallelernerne 64°15' nordlig bredde (4 sømil nord for Godthåb) og 66°15' nordlig bredde (5 sømil nord for Umanarsugssuak).

Afsnit 1 D

Den del af underområdet, der er beliggende mellem parallelernerne 62°30' nordlig bredde (Frederikshåb Gletscher) og 64°15' nordlig bredde (4 sømil nord for Godthåb).

Afsnit 1 E

Den del af underområdet, der er beliggende mellem parallelernerne 60°45' nordlig bredde (Cape Desolation) og 62°30' nordlig bredde (Frederikshåb Gletscher).

Afsnit 1 F

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 60°45' nordlig bredde (Cape Desolation).

Underområde 2

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende øst for meridianen 64°30' vestlig længde i Hudsonstrædet, syd for underområde 0, syd og vest for underområde 1 og nord for parallellen 52°15' nordlig bredde.

Underområde 2 er inddelt i tre afsnit:

Afsnit 2 G

Den del af underområdet, der er beliggende nord for parallellen 57°40' nordlig bredde (Cape Mugford).

Afsnit 2 H

Den del af underområdet, der er beliggende mellem parallelernerne 55°20' nordlig bredde (Hopedale) og 57°40' nordlig bredde (Cape Mugford).

Afsnit 2 J

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 55°20' nordlig bredde (Hopedale).

Underområde 3

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende syd for parallellen 52°15' nordlig bredde og øst for en linje, der udgår ret nord fra Cape Bauld på Newfoundland's nordkyst til 52°15' nordlig bredde; nord for parallellen 39°00' nordlig bredde, samt øst og nord for en kompaslinje, der udgår fra 39°00' nordlig bredde, 50°00' vestlig længde i nordvestlig retning og passerer et punkt på 43°30' nordlig bredde, 55°00' vestlig længde med retning mod et punkt på 47°50' nordlig bredde, 60°00' vestlig længde, til den skærer en ret linje, der forbinder Cape Ray på Newfoundland's kyst med Cape North på Cape Breton Island; derfra i nordøstlig retning langs den nævnte linje til Cape Ray.

Underområde 3 er inddelt i seks afsnit:

Afsnit 3 K

Den del af underområdet, der er beliggende nord for parallellen 49°15' nordlig bredde (Cape Freels, Newfoundland).

Afsnit 3 L

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra Cape Freels til Cape St Mary på Newfoundland's kyst og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Cape Freels; derfra ret øst til meridianen 46°30' vestlig længde, derfra ret syd til parallellen 46°00' nordlig bredde, derfra ret vest til meridianen 54°30' vestlig længde, derfra langs en kompaslinje til Cape St Mary, Newfoundland.

Afsnit 3 M

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 49°15' nordlig bredde og øst for meridianen 46°30' vestlig længde.

Afsnit 3 N

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 46°00' nordlig bredde og mellem meridianerne 46°30' vestlig længde og 51°00' vestlig længde.

Afsnit 3 O

Den del af underområdet, der er beliggende syd for parallellen 46°00' nordlig bredde og mellem meridianerne 51°00' vestlig længde og 54°30' vestlig længde.

Afsnit 3 P

Den del af underområdet, der er beliggende syd for Newfoundland's kyst og vest for en linje fra Cape St Mary, Newfoundland, til et punkt på 46°00' nordlig bredde, 54°30' vestlig længde, derfra ret syd til underområdets ydergrænse.

Afsnit 3 P er inddelt i to underafsnit:

Underafsnit 3 P n (nordvestlige underafsnit):

Den del af afsnit 3 P, der er beliggende nordvest for en linje, der strækker sig fra Burgeo Island, Newfoundland, i omtrent sydvestlig retning til et punkt på 46°50' nordlig bredde og 58°50' vestlig længde.

Underafsnit 3 P s (sydøstlige underafsnit):

Den del af afsnit 3 P, der er beliggende sydøst for den linje, der er anført for underafsnit 3 P n.

Underområde 4

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende nord for parallellen 39°00' nordlig bredde, vest for underområde 3 og øst for en linje defineret som følger: linjen udgår fra endepunkt for den

internationale grænse mellem De Forenede Stater og Canada i Grand Manan Channel ved $44^{\circ}46'35,346''$ nordlig bredde og $66^{\circ}54'11,253''$ vestlig længde; derfra ret syd til parallellen $43^{\circ}50'$ nordlig bredde; derfra ret vest til meridianen $67^{\circ}24'27,24''$ vestlig længde; derfra langs en geodætisk linje i sydvestlig retning til et punkt på $42^{\circ}53'14''$ nordlig bredde og $67^{\circ}44'35''$ vestlig længde; derfra langs en geodætisk linje i sydøstlig retning til et punkt på $42^{\circ}31'08''$ nordlig bredde og $67^{\circ}28'05''$ vestlig længde; derfra langs en geodætisk linje til et punkt på $42^{\circ}20'$ nordlig bredde og $67^{\circ}18'13,15''$ vestlig længde; derfra ret øst til et punkt på $66^{\circ}00'$ vestlig længde; derfra langs en kompaslinje i sydøstlig retning til et punkt på $42^{\circ}00'$ nordlig bredde og $65^{\circ}40'$ vestlig længde; og derfra ret syd til parallellen $39^{\circ}00'$ nordlig bredde.

Underområde 4 er inddelt i seks afsnit:

Afsnit 4 R

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende mellem strækningen fra Cape Bauld til Cape Ray på Newfoundlands kyst og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Cape Bauld, derfra ret nord til $52^{\circ}15'$ nordlig bredde, derfra ret vest til Labradors kyst, derfra langs Labradors kyst til endepunktet for grænsen mellem Labrador og Quebec, derfra langs en kompaslinje i sydvestlig retning til et punkt på $49^{\circ}25'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra ret syd til et punkt på $47^{\circ}50'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra langs en kompaslinje i sydøstlig retning til det punkt, hvor grænsen af underområde 3 skærer den rette linje, der forbinder Cape North, Nova Scotia med Cape Ray, Newfoundland, derfra til Cape Ray, Newfoundland.

Afsnit 4 S

Den del af underområdet, der er beliggende mellem Quebecs sydkyst på strækningen fra endepunktet for grænsen mellem Labrador og Quebec til Pte. des Monts og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Pte. des Monts, derfra ret øst til et punkt på $49^{\circ}25'$ nordlig bredde, $64^{\circ}40'$ vestlig længde, derfra langs en kompaslinje i østsydøstlig retning til et punkt på $47^{\circ}50'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra langs en kompaslinje i nordøstlig retning til endepunktet for grænsen mellem Labrador og Quebec.

Afsnit 4 T

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra Cape North til Pte. des Monts på Nova Scotia, New Brunswick og Quebecs kyster og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Pte. des Monts, derfra ret øst til et punkt på $49^{\circ}25'$ nordlig bredde, $64^{\circ}40'$ vestlig længde, derfra langs en kompaslinje i østsydøstlig retning til et punkt på $47^{\circ}50'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra langs en kompaslinje i sydlig retning til Cape North, Nova Scotia.

Afsnit 4 V

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra Cape North til Fourchu på Nova Scotias kyst og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Fourchu, derfra langs en kompaslinje i østlig retning til et punkt på $45^{\circ}40'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra ret syd langs meridianen $60^{\circ}00'$ vestlig længde til parallellen $44^{\circ}10'$ nordlig bredde, derfra ret øst til meridianen $59^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra ret syd til parallellen $39^{\circ}00'$ nordlig bredde, derfra ret øst til det punkt, hvor grænsen mellem underområderne 3 og 4 skærer parallellen $39^{\circ}00'$ nordlig bredde, derfra langs grænsen mellem underområderne 3 og 4 og en linje, der fortsætter i nordvestlig retning til et punkt på $47^{\circ}50'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, og derfra langs en kompaslinje i sydlig retning til Cape North, Nova Scotia.

Afsnit 4 V er inddelt i to underafsnit:

Underafsnit 4 V n (nordlige underafsnit).

Den del af afsnit 4 V, der er beliggende nord for parallellen $45^{\circ}40'$ nordlig bredde.

Underafsnit 4 V s (sydlige underafsnit).

Den del af afsnit 4 V, der er beliggende syd for parallellen $45^{\circ}40'$ nordlig bredde.

Afsnit 4 W

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra Halifax til Fourchu på Nova Scotias kyst og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Fourchu, derfra langs en kompaslinje i østlig retning til et punkt på $45^{\circ}40'$ nordlig bredde, $60^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra ret syd langs meridianen $60^{\circ}00'$ vestlig længde til parallellen $44^{\circ}10'$ nordlig bredde, derfra ret øst til meridianen $59^{\circ}00'$ vestlig længde, derfra ret syd til parallellen $39^{\circ}00'$ nordlig bredde, derfra ret vest til meridianen $63^{\circ}20'$ vestlig længde, derfra ret nord til et punkt på denne meridian ved $44^{\circ}20'$ nordlig bredde, derfra langs en kompaslinje i nordvestlig retning til Halifax, Nova Scotia.

Afsnit 4 X

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra endepunktet for grænsen mellem New Brunswick og Maine til Halifax på den vestlige ydergrænse af underområde 4 og New Brunswick og Nova

Scotias kyster og en linje defineret som følger: linjen udgår fra Halifax, derfra langs en kompaslinje i sydøstlig retning til et punkt på 44°20' nordlig bredde, 63°20' vestlig længde, derfra ret syd til parallellen 39°00' nordlig bredde og derfra ret vest til meridianen 65°40' vestlig længde.

Underområde 5

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er beliggende vest for den vestlige ydergrænse af underområde 4, nord for parallellen 39°00' nordlig bredde og øst for meridianen 71°40' vestlig længde.

Underområde 5 er inddelt i to afsnit:

Afsnit 5 Y

Den del af underområdet, der er beliggende mellem strækningen fra grænsen mellem Maine og New Brunswick til 70°00' vestlig længde på Cape Cod (ca. 42° nordlig bredde) på kysterne i Maine, New Hampshire og Massachusetts og en linje defineret som følger: linjen udgår fra et punkt på Cape Cod ved 70° vestlig længde (ca. 42° nordlig bredde), derfra ret nord til 42°20' nordlig bredde, derfra ret øst til 67°18'13,15" vestlig længde ved ydergrænsen af underområde 4 og 5 og derfra langs denne grænse til grænsen mellem Canada og De Forenede Stater.

Afsnit 5 Z

Den del af underområdet, der er beliggende syd og øst for afsnit 5 Y.

Afsnit 5 Z er inddelt i to underafsnit:

Underafsnit 5 Z e (østlige underafsnit).

Den del af afsnit 5 Z, der er beliggende øst for meridianen 70°00' vestlig længde.

Underafsnit 5 Z e er af statistiske hensyn i to enheder:

Enhed 5 Z c

Den del af underafsnit 5 Z e, der er beliggende nord for den geodætiske linje, der forbinder de punkter, hvor den geodætiske linje, der markerer grænsen mellem USA og Canada, fra 42°31'08" nordlig bredde, 67°28'05" vestlig længde til 40°27'05" nordlig bredde, 65°41'59" vestlig længde, møder parallellen 42°00' nordlig bredde til det punkt på 65°40' vestlig længde, hvor den møder meridianen.

Enhed 5 Z u

Den del af underafsnit 5 Z e, der er beliggende syd for den geodætiske linje, der forbinder de punkter, hvor den geodætiske linje, der udgør grænsen mellem USA og Canada, fra 42°31'08" nordlig bredde, 67°28'05" vestlig længde til 40°27'05" nordlig bredde, 65°41'59" vestlig længde, møder parallellen 42°00' nordlig bredde til det punkt på 65°40' vestlig længde, hvor den møder meridianen.

Underafsnit 5 Z w (vestlige underafsnit).

Den del af afsnit 5 Z, der er beliggende vest for meridianen 70°00' vestlig længde.

Underområde 6

Den del af det i NAFO-konventionen fastlagte område, der er afgrænset af en linje, der udgår fra et punkt på 71°40' vestlig længde på Rhode Islands kyst, derfra ret syd til 39°00' nordlig bredde, derfra ret øst til 42°00' vestlig længde, derfra ret syd til 35°00' nordlig bredde, derfra ret vest til den nordamerikanske kyst, derfra mod nord langs den nordamerikanske kyst til et punkt på 71°40' vestlig længde på Rhode Island.

Underområde 6 er inddelt i otte afsnit:

Afsnit 6 A

Den del af underområdet, der er beliggende nord for parallellen 39°00' nordlig bredde og vest for underområde 5.

Afsnit 6 B

Den del af underområdet, der er beliggende vest for 70°00' vestlig længde, syd for parallellen 39°00' nordlig bredde og nord og vest for en linje i vestlig retning langs parallellen 37°00' nordlig bredde til 76°00' vestlig længde og derfra ret syd til Cape Henry, Virginia.

Afsnit 6 C

Den del af underområdet, der er beliggende vest for 70°00' vestlig længde og syd for underafsnit 6 B.

Afsnit 6 D

Den del af underområdet, der er beliggende øst for afsnit 6 B og 6 C og vest for 65°00' vestlig længde.

Afsnit 6 E

Den del af underområdet, der er beliggende øst for afsnit 6 D og vest for 60°00' vestlig længde.

Afsnit 6 F

Den del af underområdet, der er beliggende øst for afsnit 6 E og vest for 55°00' vestlig længde.

Afsnit 6 G

Den del af underområdet, der er beliggende øst for afsnit 6 F og vest for 50°00' vestlig længde.

Afsnit 6 H

Den del af underområdet, der er beliggende øst for afsnit 6 G og vest for 42°00' vestlig længde.

BILAG IV

DEFINITIONER OG KODER, DER SKAL ANVENDES VED INDBERETNING AF FANGSTDATA

a) LISTE OVER FISKEREDSKABER

(fra the International Standard Statistical Classification of Fishing Gears (ISSCFG))

Kategori	Forkortelse
<i>Trawl</i>	
Bundtrawl	
Bomtrawl	TBB
Skovltrawl (uden angivelse af side eller stavn)	OTB
Skovltrawl (side)	OTB1
Skovltrawl (stavn)	OTB2
Partrawl (to fartøjer)	PTB
Rejetrawl	TBS
Hummertrawl	TBN
Bundtrawl (ikke nærmere angivet)	TB
Flydetrawl	
Skovltrawl (uden angivelse af side eller stavn)	OTM
Skovltrawl (side)	OTM1
Skovltrawl (stavn)	OTM2
Partrawl (to fartøjer)	PTM
Rejetrawl	TMS
Flydetrawl (ikke nærmere angivet)	TM
Tvillingtrawl (ét fartøj)	OTT
Partrawl (to fartøjer) (ikke nærmere angivet)	PT
Skovltrawl (ikke nærmere angivet)	TX
<i>Vod</i>	
Landvod	SB
Vod brugt fra fartøj	SV
Snurrevod	SDN
Skotsk vod	SSC
Vod trukket af to fartøjer	SPR
Vod (ikke nærmere angivet)	SX
<i>Indespærringsnoter</i>	
Snurpenot (med snurpewire)	PS
— betjent fra ét fartøj	PS1
— betjent fra to fartøjer	PS2
Spærrenot (lampara)	LA
<i>Garn og indfiltringsnet</i>	
Sættegarn (forankret)	GNS
Drivgarn	GND
Ringformet hildingsnet	GNC
Garn fastgjort til pæle	GNF
Toggergarn	GTR
Kombineret garn og toggergarn	GTN
Garn og indfiltringsnet (ikke nærmere angivet)	GEN
Garn (ikke nærmere angivet)	GN

Kategori	Forkortelse
<i>Kroge og langliner</i>	
Langline	LLS
Flydekroge	LLD
Langline (ikke nærmere angivet)	LL
Håndline og kasteline (håndbetjent)	LHP
Håndline og kasteline (mekaniske)	LTM
Slæbeline	LTL
Kroge og liner (ikke nærmere angivet)	LX
<i>Fælder</i>	
Bundgarn	FPN
Kurv	FPO
Garnruse	FYK
Spærringer, faststående redskaber, bundgarn osv.	FWR
Forankret hamme	FSN
Redskab til fangst af springende fisk	FAR
Fælder (ikke nærmere angivet)	FIX
<i>Faldnet</i>	
Kastenet	FCN
Faldnet (ikke nærmere angivet)	FG
<i>Skrabere</i>	
Skraber	DRB
Håndbetjent skraber	DRH
<i>Sårende redskaber</i>	
Harpun	HAR
<i>Løftenet</i>	
Håndløftenet	LNP
Synkenot	LNB
Faststående løftenet	LNS
Løftenet (ikke nærmere angivet)	LN
<i>Mekaniske fangstredskaber</i>	
Pumpe	HMP
Motoriseret skraber	HMD
Mekaniske fangstredskaber (ikke nærmere angivet)	HMX
<i>Diverse</i>	
	MIS
<i>Redskaber ikke kendt</i>	
	NK

b) DEFINITION AF MÅL FOR FISKERIINDSATS EFTER FISKEREDSKAB

Når det er muligt, bør indberetninger om fiskeriindsats inddeles i følgende tre kategorier.

Kategori A

Fiskeredskab	Fiskeriindsats	Definitioner
Indespærringsnoter (Snurpe-not)	Antal udsætninger	Det antal gange, som redskabet har været sat ud uanset om der var fangst. Denne angivelse er relevant, når stimestørrelse og -tæthed sættes i forhold til fiskebestanden, eller når der er tale om tilfældige udsætninger.

Fiskeredskab	Fiskeriindsats	Definitioner
Landvod	Antal udsætninger	Det antal gange, som redskabet har været sat ud, uanset om der var fangst.
Vod brugt fra fartøj	Antal timer med fiskeriaktivitet	Det antal timer, som voddet har været anvendt til fiskeriaktivitet.
Trawl	Antal timer med fiskeriaktivitet	Det antal timer, som trawlet har været anvendt til fiskeriaktivitet (flydetrawl eller bundtrawl).
Skrabere	Antal timer med fiskeriaktivitet	Det antal timer, som skraberer har været anvendt til fiskeriaktivitet.
Garn (sættegarn eller drivgarn)	Antal enheder for fiskeriindsats	Netlængde i enheder på 100 m ganget med antallet af udsætninger (= samlet anvendt netlængde i meter for et givet tidsrum divideret med 100).
Garn fastgjort til pæle	Antal enheder for fiskeriindsats	Netlængde i enheder på 100 m ganget med antallet af tømninger.
Fælder (bundgarn)	Antal enheder for fiskeriindsats	Antal dage med fiskeriaktivitet ganget med antal indhalede enheder.
Faldnet med fast ramme og garnruser	Antal enheder for fiskeriindsats	Antal bjærgninger ganget med antal enheder (= samlet antal enheder fanget i et givet tidsrum).
Langliner	Antal kroge angivet i tusinder	Antal kroge anvendt i et givet tidsrum divideret med 1 000.
Håndliner (kasteliner, slæbeliner, blæksprutepilke osv.)	Antal linedage	Samlet forbrug af liner i et givet tidsrum.
Harpuner	—	(Indberetning om fiskeriindsats kun som angivet i kategori B og C).

Kategori B

Antal dage med fiskeriaktivitet er det antal dage, hvor der har været fiskeriaktivitet. For fiskeri, som indebærer en høj grad af søgning, skal det antal dage, hvor der har været tale om søgning uden fiskeri, indregnes i antal dage med fiskeriaktivitet.

Kategori C

Ud over angivelse af dage med fiskeriaktivitet og søgning skal antal liggedage også angives. Heri indregnes alle dage, hvor fartøjet har været i havn.

Procent af anslået fiskeriindsats (forholdsmæssig indsats)

Det skal anføres, hvor stor en procentdel af indsatsen der er fremkommet ved beregning. Procentdelen udregnes ifølge nedenstående formel:

$$\frac{(\text{Samlet fangst}) - (\text{fangster, for hvilke der er registreret fiskeriindsats}) \times 100}{(\text{Samlet fangst})}$$

c) INDELING AF FARTØJER EFTER STØRRELSE (fra the Internationale Standard Statistical Classification of Fishing Vessels (ISSCFV))

Tonnageklasser

Bruttotonnage	Kode
0 — 49,9	02
50 — 149,9	03
150 — 499,9	04
500 — 999,9	05
1 000 — 1 999,9	06
2 000 — 99 999,9	07
ukendt	00

d) VÆSENTLIGSTE FISKEDE ART (MÅLART)

I denne kategori anføres, hvilken fiskeart der primært fiskedes efter. Målarten vil imidlertid ikke nødvendigvis være den art, som udgjorde størsteparten af fangsten. Arten skal angives med den trecifrede bogstavkode (se bilag I).

BILAG V

FORMAT VED INDBERETNING AF DATA PÅ MAGNETISKE MEDIER

a) MAGNETISKE MEDIER

Magnetbånd: ni-spors med en datatæthed på 1 600 eller 6 250 bit pr. tomme og EBCDIC- eller ASCII-tegnkode, helst med 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.

b) RECORDFORMAT

Til brug ved indberetninger i henhold til artikel 2, stk. 1, litra a)

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	Største FAO-fiskeriområde	21 = nordvestlige Atlanterhav
9—15	Afsnit	f.eks. 3 Pn = NAFO-underafsnit 3 Pn
16—18	Art	Bogstavkode bestående af 3 bogstaver
19—26	Fangst	Metriske ton

Til brug ved indberetninger i henhold til artikel 2, stk. 1, litra b)

Byte nr.	Indberetningsbetegnelse	Bemærkninger
1— 4	Land	ISO-bogstavkode bestående af 3 bogstaver (f.eks. FRA = Frankrig)
5— 6	År	f.eks. 94 = 1994
7— 8	Måned	f.eks. 01 = januar
9—10	Største FAO-fiskeriområde	21 = nordvestlige Atlanterhav
11—18	Afsnit	f.eks. 3 Pn = NAFO-underafsnit 3 Pn: alfanumerisk
19—21	De vigtigste arter, der er fisket	Bogstavkode bestående af 3 bogstaver
22—26	Fartøjstype/redskabstype	ISSCFG-kode (f.eks. OTB2 = bundtrawl med skovle): alfanumerisk
27—28	Fartøjets størrelsesklasse	ISSCFV-kode (f.eks. 04 = 150-499,9 GT): alfanumerisk
29—34	Gennemsnitlig bruttotonnage	Ton: numerisk
35—43	Gennemsnitlig maskinkraft	Kilowatt: numerisk
44—45	Anslået fiskeriindsats i procent	Numerisk
46—48	Datatype	Artskode eller kode for fiskeriindsats bestående af 3 bogstaver (f.eks. COD = torsk A-- = mål A for indsats)
49—56	Dataværdi	Fangst (i metriske ton) eller enhed for fiskeriindsats

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 metriske ton.
- c) Mængder (byte 49—56) på under en halv enhed registreres som »-1«.
- d) Ukendte mængder (byte 49—56) registreres som »-2«.
- e) Landekoder (ISO-koder):

Belgien	BEL
Danmark	DNK
Frankrig	FRA
Forbundsrepublikken Tyskland	DEU
Grækenland	GRC
Irland	IRL
Italien	ITA
Luxembourg	LUX
Nederlandene	NLD
Portugal	PRT
Spanien	ESP
Det Forenede Kongerige	GBR
England og Wales	GBRA
Skotland	GBRB
Nordirland	GBRC
