

REGLUGERÐ EVRÓPUÞINGSINS OG RÁÐSINS (ESB) nr. 218/2009

2016/EES/44/02

frá 11. mars 2009

um að aðildarríki, sem stunda fiskveiðar á Norðaustur-Atlantshafi, leggi fram
aflaskýrslur (endurútgæfin) (*)EVROÞUÞINGIÐ OG RÁÐ EVRÓPUSAMBANDSINS
HAFNA,með hliðsjón af stofnsáttmála Evrópubandalagsins, einkum
1. mgr. 285. gr.,

með hliðsjón af tillögu framkvæmdastjórnarinnar,

með hliðsjón af álitum hagskýrsluáætlunarnefndarinnar,

í samræmi við málsmeðferðina sem mælt er fyrir um í 251. gr.
sáttmálans ⁽¹⁾,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Reglugerð ráðsins (EBE) nr. 3880/91 frá 17. desember 1991 um að aðildarríki sem stunda fiskveiðar á Norðaustur-Atlantshafi leggi fram aflaskýrslur ⁽²⁾ hefur nokkrum sinnum verið breytt í veigamiklum atriðum ⁽³⁾. Þar sem um frekari breytingar verður að ræða er rétt að endurútgæfa hana til glöggvunar.
- 2) Stjórnun á fiskiauðlindum Bandalagsins krefst nákvæmra og tímanlegra tölfraðilegra upplýsinga um afla skipa aðildarríkjanna sem stunda veiðar í Norðaustur-Atlantshafi.
- 3) Með hliðsjón af samningnum um framtíðarsamvinnu ríkja varðandi fiskveiðar á Norðaustur-Atlantshafi, sem samþykktur var með ákvörðun ráðsins 81/608/EBE ⁽⁴⁾ og sem kom á fót Norðaustur-Atlantshafsfiskveiðinefndinni, ætti Bandalagið að láta framkvæmdastjórninni í té allar þær tölfraðilegu upplýsingar sem hún óskar eftir.
- 4) Ráðgjöf sem Alþjóðahafsrannsóknaráðið veitir samkvæmt samstarfssamningi á milli þeirrar stofnunar og Bandalagsins ⁽⁵⁾ verður aukin með tiltækileika tölfraðilegra upplýsinga um fiskiskipafloata Bandalagsins.
- 5) Með hliðsjón af samningnum um verndun lax í Norður-Atlantshafi, sem samþykktur var með ákvörðun ráðsins

82/886/EBE ⁽⁶⁾ og sem kom á fót Norður-Atlantshafslaxverndarstofnuninni (NASCO), ætti Bandalagið að láta Norður-Atlantshafslaxverndarstofnuninni í té allar þær tölfraðilegu upplýsingar sem hún óskar eftir.

- 6) Nokkur aðildarríki hafa farið fram á að mega afhenda gögn sem eru með öðru sniði eða á öðrum miðli en mælt er fyrir um í IV. viðauka (sem jafngildir Statlant-spurningalistunum).
- 7) Þörf er á frekari skilgreiningum og lýsingum til notkunar í fiskveiðihagskýrslum og við stjórnun á fiskveiðum í Norðaustur-Atlantshafi.
- 8) Nauðsynlegar ráðstafanir til framkvæmdar þessari reglugerð skulu samþykktar í samræmi við ákvörðun ráðsins 1999/468/EB frá 28. júní 1999 um reglur um meðferð framkvæmdarvalds sem framkvæmdastjórninni er falið ⁽⁷⁾.
- 9) Framkvæmdastjórnin ætti einkum að hafa heimild til að aðlaga skrár yfir tegundir og fiskisvæði, lýsingu á þessum fiskisvæðum og samantekt gagna, eftir því sem heimilað er. Þar eð þessar ráðstafanir eru almenns eðlis og þeim er ætlað að breyta veigalitlem þáttum þessarar reglugerðar skulu þær samþykktar í samræmi við reglunefndarmeðferðina með grannskoðun sem kveðið er á um í 5. gr. a í ákvörðun 1999/468/EB.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

I. gr.

Hvert aðildarríki skal leggja fram gögn til framkvæmdastjórnarinnar um árlegar aflatölur skipa sem eru skráð í því aðildarríki sem stundar fiskveiðar í Norðaustur-Atlantshafi eða sigla undir fána þess.

Aflatölurnar skulu innihalda allar fiskafurðir sem er landað eða umskipað á sjó, á hvaða formi sem er, en undanskilið er brottkast á afla við veiðar, neysla afla um borð eða notkun afla sem beitu um borð. Lagareldisafurðir skulu vera undanskildar. Gögnin eru gefin upp í lönduðu eða umskipuðu magni, reiknað í lifandi vigt, námundað upp að næsta tonni.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 87, 31.3.2009, bls. 70. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 103/2009 frá 25. september 2009 um breytingu á XXI. viðauka (Hagskýrslugerð) við EES-samninginn, sjá EES-viðbætur við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins nr. 61, 19.11.2009, bls. 16.

⁽¹⁾ Álit Evrópuþingsins frá 17. júní 2008 (hefur enn ekki verið birt í Stjórnartíðindunum) og ákvörðun ráðsins frá 26. febrúar 2009.⁽²⁾ Stjtið. EB L 365, 31.12.1991, bls. 1.⁽³⁾ Sjá VI. viðauka.⁽⁴⁾ Stjtið. EB L 227, 12.8.1981, bls. 21.⁽⁵⁾ Samþykkt í formi bréfaskipta á milli Efnahagsbandalags Evrópu og Alþjóðahafsrannsóknaráðsins (Stjtið. EB L 149, 10.6.1987, bls. 14).⁽⁶⁾ Stjtið. EB L 378, 31.12.1982, bls. 24.⁽⁷⁾ Stjtið. EB L 184, 17.7.1999, bls. 23.

2. gr.

1. Gögnin sem leggja á fram skulu vera aflatölur af hverri tegund sem skráð er í I. viðauka í hverju af þeim fiskisvæðum í Norðvestur-Atlantshafi sem skráð eru í II. viðauka og skilgreind í III. viðauka.

2. Gögnin fyrir hvert almanaksár skulu lögð fram innan sex mánaða frá lokum almanaksársins. Ekki þarf að leggja fram gögn fyrir tegundir/samsetningu skýrslusvæða þegar engin veiði er skráð á árlegu tímabili framlagningarinnar. Ekki er nauðsynlegt að auðkenna við framlagningu sérstaklega gögn vegna tegunda sem skipta litlu máli í aðildarríkinu, en hægt er að telja þau með í samanlögðum lið, að því tilskildu að þyngd afurðanna sem skráð er sé ekki meiri en 10% af þyngd heildarafla í því aðildarríki í þeim mánuði.

3. Framkvæmdastjórnin getur breytt skránum yfir tegundir og fiskisvæði, lýsingu á þessum fiskisvæðum og samantekt gagna, eftir því sem heimilað er.

Þessar ráðstafanir, sem er ætlað að breyta veigalitlum þáttum þessarar reglugerðar, skulu samþykktar í samræmi við reglunefndarmeðferð með grannskoðun sem um getur í 2. mgr. 5. gr.

3. gr.

Aðildarríki skal hafa heimild til að nota sýnatökuaðferðir til að fá aflatölur frá þeim hluta fiskiskipaflotans þar sem heildarsöfnun gagna myndi fela í sér óhóflega beitingu á stjórnsýslumeðferðum, nema þegar ákvæði sem samþykkt voru samkvæmt sameiginlegu sjávarútvegsstefnunni mæla gegn því. Upplýsingar um sýnatökuaðferðirnar, ásamt upplýsingum um hlutfall heildargagna sem fengin eru með slíkum aðferðum, skulu vera í skýrslunni sem aðildarríkið leggur fram skv. 1. mgr. 6. gr.

4. gr.

Aðildarríkin skulu uppfylla skyldur sínar við framkvæmdastjórnina skv. 1. og 2. gr. með því að leggja fram gögnin á segulnæmum geymslumiðli á því sniði sem gefið er upp í IV. viðauka.

Aðildarríki mega leggja fram gögn sem eru á því sniði sem lýst er í V. viðauka.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án lögfestingar.

Gjört í Strassborg, 11. mars 2009.

Fyrir hönd Evrópuþingsins,
H.-G. PÖTTERING
forseti.

Aðildarríki geta lagt gögnin fram á öðru sniði eða á öðrum miðli að fengnu fyrirframsamþykki framkvæmdastjórnarinnar.

5. gr.

1. Framkvæmdastjórnin skal njóta aðstoðar fastanefndarinnar um landbúnaðarskýrslur, sem komið var á fót samkvæmt ákvörðun ráðsins 72/279/EBE⁽⁸⁾, hér á eftir kölluð „nefndin“.

2. Þegar vísað er til þessarar málsgreinar gilda ákvæði 1.–4. mgr. 5. gr. a og 7. gr. ákvörðunar 1999/468/EB, með hliðsjón af ákvæðum 8. gr. hennar.

6. gr.

1. Aðildarríkin skulu leggja fram ítarlega skýrslu til framkvæmdastjórnarinnar fyrir 1. janúar 1993 um það hvernig gögn um afla eru fengin og tilgreina hve dæmigerð og áreiðanleg þau eru. Framkvæmdastjórnin skal taka saman samantekt um þessar skýrslur í samstarfi við aðildarríkin.

2. Aðildarríki skulu tilkynna framkvæmdastjórninni um allar breytingar á upplýsingum, sem veittar eru skv. 1. mgr., innan þriggja mánaða frá kynningu þeirra.

3. Skoða skal aðferðafræðilegar skýrslur, tiltækileika gagna og áreiðanleika gagna sem vísað er til í 1. mgr. og önnur tengd álitæfni sem tengjast beitingu þessarar reglugerðar, einu sinni á ári innan þar til bærs starfshóps nefndarinnar.

7. gr.

1. Reglugerð (EBE) nr. 3880/91 er hér með felld úr gildi.

2. Líta ber á tilvisanir í niðurfelldu reglugerðina sem tilvisanir í þessa reglugerð og skulu þær lesnar með hliðsjón af samsvörunartöflunni í VIII. viðauka.

8. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

(⁸) Stjtið. EB L 179, 7.8.1972, bls. 1.

I. VIÐAUKI

Skrá yfir tegundir sem tilkynnt hefur verið um í aflaskýrslum um fiskveiðar í Norðaustur-Atlantshafi

Aðildarríki skulu gefa upp aflatölur fyrir tegundir sem eru merktar með stjörnu (*). Við skráningu aflatalna fyrir hinar tegundirnar er sundurliðun eftir tegundum valfrjáls. Ef tölur eru ekki gefnar upp fyrir einstakar tegundir skulu þær eigi að síður skráðar með tegundum sem eru settar undir einn lið. Aðildarríkin mega gefa upp tölur fyrir tegundir sem eru ekki í skránni, að því tilskildu að tegundirnar séu nákvæmlega tilgreindar.

Athugasemd: „ót.a.“ og „n.e.i.“ er skammstöfun á „ótalið annars staðar“.

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Leirslabbar, ót.a.	FBR	<i>Abramis</i> spp.	Freshwater breams n.e.i.
Gullgægir	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Roðagægir	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Vatnakarpi	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Grænkarpi	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Grunnungur, sútari	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Vatnakarpar, ót.a.	FCY	<i>Cyprinidae, vatnakarpar</i>	Cyprinids n.e.i.
Gedda	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike
Vatnaviðnir	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Aborri	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Vatnaflekkur	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Ferskvatnsfiskar, ót.a.	FRF	ex <i>Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Styrjur, ót.a.	STU	<i>Acipenseridae, trjónustyrjur</i>	Sturgeons n.e.i.
Áll	ELE (*)	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Hvítfiskur	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Hvítfiskar, ót.a.	WHF	<i>Coregonus</i> spp.	Whitefishes n.e.i.
Lax	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Urriði (sjóbirtingur)	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Urriðategundir, ót.a.	TRO	<i>Salmo</i> spp.	Trouts n.e.i.
Bleikjutegundir, ót.a.	CHR	<i>Salvelinus</i> spp.	Chars n.e.i.
Silfurloðna	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Lax, ót.a.	SLZ	<i>Salmonidae, laxætt</i>	Salmonids n.e.i.
Vatnasild	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Trjónusild	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Steinsugur	LAM	<i>Petromyzon</i> spp.	Lampreys
Maísild og augnasild	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
Sildir o.fl. ót.a.	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Sjó- og vatnagöngufiskar ót.a.	DIA	ex <i>Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.
Stórkjafra, öfugkjafra ót.a.	MEG (*)	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Deplalúra	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
Stórkjöftur, ót.a.	LEZ (*)	<i>Lepidorhombus</i> spp.	Megrims n.e.i.
Sandhverfa	TUR (*)	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Slétthverfa	BLL (*)	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Lúða	HAL (*)	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Skarkolí, rauðsprettu	PLE (*)	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Grálúða	GHL (*)	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Langlúra	WIT (*)	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Skráplúra	PLA (*)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Sandkólí	DAB (*)	<i>Limanda limanda</i>	Common dab

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Þykkvalúra	LEM (*)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Flundra	FLE (*)	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Sólflúra	SOL (*)	<i>Solea solea</i>	Common sole
Sandflúra	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
Senegalflúra	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
SOO Soles spp.	SOO (*)	<i>Solea</i> spp.	SOO Soles spp.
Flatfiskar, ót.a.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes n.e.i.
Keila	USK (*)	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Þorskur	COD (*)	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod
Lýsingur	HKE (*)	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Langa	LIN (*)	<i>Molva molva</i>	Ling
Blálanga	BLI (*)	<i>Molva dypterygia</i> (= byrkelange)	Blue ling
Litla brosmá	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Ýsa	HAD (*)	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
Rússakóð	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Ufsi	POK (*)	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Lýr	POL (*)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Ískóð	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Spærlingur	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Skeggþorskur	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Kolmunnir	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Lýsa	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Sléttthali	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Mórur	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Dvergþorskur	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Fjarðaþorskur	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
Ísþorskur	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Þorskfiskar, ót.a.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.
Stóri gulllax	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
Litli gulllax	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Gulllaxar	ARG	<i>Argentina</i> spp.	Argentines
Hafáll	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Pétursfiskur	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Vartari	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
Stóri bassi	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Blákarpi	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Vartarar, gaddborrar	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Rýtarar, ót.a.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i>)	Grunts n.e.i.
Baulfiskur	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Kólguflökkur	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Roðaflekkur	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Glyrnuflekkur	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Flekkir, ót.a.	DEX	<i>Dentex</i> spp.	Dentex n.e.i.
Brotflekkur	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Gullflekkur	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Störglyrnir	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Kólguflökkir; tannaflekkir, ót.a.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Rauðskeggur	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Fjörsungur	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver
Steinbítur	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Hlýri	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Mjósi	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eel-pout
Sandsíli	SAN (*)	<i>Ammodytes</i> spp.	Sand eels (= sand lances)
Kýtlingar	GOB	<i>Gobius</i> spp.	Atlantic gobies
Karfar	RED (*)	<i>Sebastes</i> spp.	Atlantic redfishes
Karfar, ót.a.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Knurrar, ót.a.	GUX (*)	<i>Urrarar</i>	Gurnards n.e.i.
Hrognkelsi	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lump sucker)
Skötuselur	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Litli skötuselur	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
Skötuselir, ót.a.	MNZ (*)	<i>Lophius</i> spp.	Monkfishes n.e.i.
Hornsíli	SKB	<i>Gasterosteus</i> spp.	Sticklebacks
Spánarflekkur	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Tannaflekkur	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Snípuþfiskar	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Rákaborri	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Steinbítar, ót.a.	CAT (*)	<i>Anarhichas</i> spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Djúpkarfi	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish
Gullkarfi	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Randaknurri	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Urrari	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
Uggaknurri	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
Bandaknurri	CTZ	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Streaked gurnard
Flettingur	CBC	<i>Cepola macrophthalma</i>	Red bandfish
Puttauggi	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
Roðasporður	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
Glyrnir	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
Búrfisksbróðir	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
Broddkarfi	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny scorpionfish
Bergsnapi	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
Blásnapi	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
Fagurserkur	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonsino
Botnlægir borror, ót.a.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Loðna	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Hornfiskur	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Geirnefur	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Röndungar, ót.a.	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mulletts n.e.i.
Vígablámi	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Brynstirtla	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
Spánarbrynstirtla	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Miðjarðarhafsbrynstirtla	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
Brynstirtlur og hrossamakrill, ót.a.	JAX (*)	<i>Trachurus</i> spp.	Jack and horse mackerels n.e.i.
Gaffalmakrill	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Stóri bramafiskur	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Æringjar	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= sand smelt)
Uppsjárborror, ót.a.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Atlantshafssild	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Sardínellur, ót.a.	SIX	<i>Sardinella</i> spp.	Sardinellas n.e.i.

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Sardína	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Brislingur	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Ansjósa	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Sildartegundir, ót.a.	CLU	<i>Clupeioidi</i>	Clupeoids n.e.i.
Rákungur	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Sverðfiskur	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Barðamakrill	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Bláuggatúnfiskur	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Hvíti túnfiskur	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Guluggatúnfiskur	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Randatúnfiskur	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Glyrnutúnfiskur	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Makrílafiskar, ót.a.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Spánarmakrill	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Makrill	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Makrilar, ót.a.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
Marbendill	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Stinglax	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Makrilar og skyldar tegundir, ót.a.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Hámeri	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Beinhákarl	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Háfur	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Hákarl	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Gaddháfar, ót.a.	DGX (*)	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Skötutegundir, ót.a.	SKA (*)	<i>Raja spp.</i>	Skates n.e.i.
Slétháfar	DGH (*)	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Ýmsir háfiskar, ót.a.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	Various sharks n.e.i.
Háfar af ættkvíslinni Galeus, ót.a.	GAU	<i>Galeus spp.</i>	Crest-tail catsharks n.e.i.
Hringháfur	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Deplaháfur	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Gíslaháfur	API	<i>Apristurus spp.</i>	Deep-water catsharks
Kambháfur	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
Miðjarðarhafshákarl	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
Kornháfur	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
Litli rauðháfur	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
Rauðháfur	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
Háfur af tegundinni <i>Centrophorus lusitanicus</i>	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
Loðháfur	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
Dökkháfur	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
Mjöháfur	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Aðrir, ót.a.	SHL	<i>Etmopterus spp.</i>	Lantern sharks n.e.i.
Háfar af ættkvíslinni <i>Deania</i> , ót.a.	DNA	<i>Deania spp.</i>	<i>Deania</i> dogfishes n.e.i.
Flatnefur	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Gljáháfur	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
Þorsteinsháfur	CYP	<i>Centroselachus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish
Madeiruháfur	CYY	<i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
Færeyjaháfur	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Biskajaháfur	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
Skarðaháfur	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark
Svartháfur	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
Svínháfur	OXY	<i>Oxynotus centrina</i>	Angular roughshark
Kýrháfur	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Saumháfur	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Skötur, ót.a.	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
Tindaskata	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
Deplaskata	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
Sandskata	RJI	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray
Glyrnuskata	RJE	<i>Raja microocellata</i>	Small-eyed ray
Bugskata	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Trjónuskata	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Pólskata	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Geirnyt	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Tegundir af ættkvíslinni	HYD	<i>Hydrolagus</i> spp.	Ratfishes n.e.i.
Hydrolagus ót.a.			
Trjónufiskar	RHC	<i>Rhinochimaera</i> spp.	Knife-nosed chimaeras
Langnefir	HAR	<i>Harriotta</i> spp.	Longnose chimaeras
Brjóskfiskar, ót.a.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Botnfiskar, ót.a.	GRO	ex <i>Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Uppsjárvarfiskar, ót.a.	PEL	ex <i>Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
Sjárvarfiskar, ót.a.	MZZ	ex <i>Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Fiskar, ót.a.	FIN	ex <i>Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Töskukrabbi	CRE (*)	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Bogkrabbi	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Broddakrabbi	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Sjávarkrabbar, ót.a.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Sundkrabbi, ót.a.	CRS	<i>Portunus</i> spp.	Swimcrabs n.e.i.
Broddhumrar, ót.a.	CRW (*)	<i>Palinurus</i> spp.	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Evrópuhumar	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Leturhumar	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
Strandrækja	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Rækja	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Sandrækja	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Þursarækjur, ót.a.	PEN (*)	<i>Penaeus</i> spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Strandrækjur	PAL (*)	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps
Kampalampar	PAN (*)	<i>Pandalus</i> spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Hrossarækjur	CRN (*)	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Sundkrabbar, ót.a.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Helsingjaneft	GOO	<i>Lepas</i> spp.	Goose barnacles
Klettarrækja	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
Trjónurækja	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
Pálshumar	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
Humar, ót.a.	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Humrungrar, ót.a.	LOQ	<i>Galatheididae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Sjávarkrabbadýr, ót.a.	CRU	ex <i>Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Beitukóngar	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Fjörudoppa	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Fjörudoppur, ót.a.	PER	<i>Littorina</i> spp.	Periwinkles n.e.i.
Ostra	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Risaostra	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster

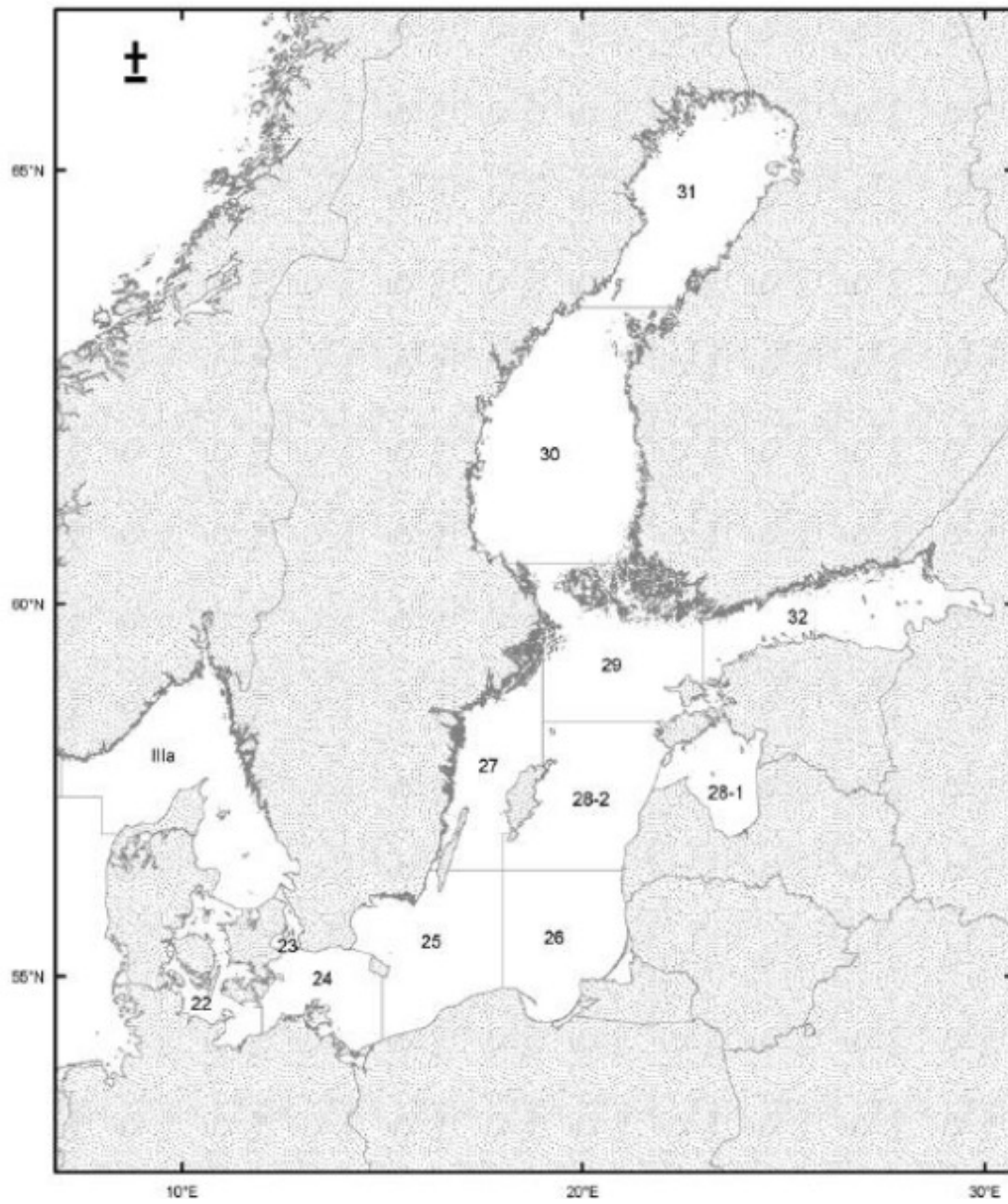
Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Erkiostrur, ót.a.	OYC (*)	<i>Crassostrea</i> spp.	Cupped oyster n.e.i.
Kræklingur	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Kræklingar, ót.a.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Risadiskur	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Mariudiskur	QSC (*)	<i>Aequipecten opercularis</i>	Queen scallop
Diskar, ót.a.	SCX (*)	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Hjartaskel	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Dúkaskel	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
Kúfiskel	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Samlokur, ót.a.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Eggskeljar	RAZ	<i>Solen</i> spp.	Razor clams
Teppisskel	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Nönnuskel	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Freyjuskeljar, ót.a.	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
Tigulskeljar, ót.a.	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
Vistarskel	KFA	<i>Circomphalus casina</i>	Chamber venus
Hundaskel	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Donax-tegundir	DON	<i>Donax</i> spp.	Donax clams
Báruskeljar, ót.a.	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
Hjúpskel	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
Patella-tegundir, ót.a.	LPZ	<i>Patella</i> spp.	Limpets n.e.i.
Sæyru, ót.a.	ABX	<i>Haliotis</i> spp.	Abalones n.e.i.
Sniglar, ót.a.	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
Eggfígulskel	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
Tellina-tegundir ót.a.	TWL	<i>Tellina</i> spp.	Tellins n.e.i.
Blekfiskur	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Tigulsmokkar	SQC (*)	<i>Loligo</i> spp.	Common squids
Agnsnokkur	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
Kolkrabbar, ót.a.	OCTs	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
Smokkfiskar, ót.a.	SQU (*)	<i>Loliginidae,</i> <i>Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
Blekfiskar, ót.a.	CTL (*)	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Beitumokkur	SQE (*)	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
Smokkar, ót.a.	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Sjávarlindýr, ót.a.	MOL	ex <i>Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Stórkrossi	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Stórkrossar, ót.a.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
Ígulker	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
Purpurakoppur	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Ígulker, ót.a.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Sæbjúgu, ót.a.	CUX	<i>Holothuroidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Skrápdýr, ót.a.	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
Möttuldýr af tegundinni Microcosmus sulcatus	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Sæsveppir, ót.a.	SSX	<i>Ascidiacea</i>	Sea squirts n.e.i.
Skeifukrabbí, sverðhali	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Vatnahryggleysingar, ót.a.	INV	ex <i>Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Brúnþörungur	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
Fjörugrös	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Rauðþörungur af ættkvíslinni Gelidium	GEL	<i>Gelidium</i> spp.	Gelidium spp.
Sjóarkræða og aðrar tegundir af ættkvíslinni Gigartina	GIG	<i>Gigartina</i> spp.	Gigartina spp.

Íslenskt heiti	Þriggja stafa tákn	Visindaheiti	Enskt heiti
Lithothamnion-tegundir	LIT	<i>Lithothamnium</i> spp.	Lithothamnium spp.
Rauðþörungar	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
Þang, ót.a.	UCU	<i>Fucus</i> spp.	Wracks n.e.i.
Klóþang	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
Sagþang	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
Grænhimna	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Sea lettuce
Þang og þari, ót.a.	SWX	ex <i>Algae</i>	Seaweeds n.e.i.

*II. VIÐAUKI***Fiskisvæði í Norðaustur-Atlantshafi sem skylt er að leggja fram gögn um**

ICES-deilisvæði I a
ICES-deilisvæði I b
ICES-deilisvæðahluti II a 1
ICES-deilisvæðahluti II a 2
ICES-deilisvæðahluti II b 1
ICES-deilisvæðahluti II b 2
ICES-deilisvæði III a
ICES-deilisvæði III b, c
ICES-deilisvæði IV a
ICES-deilisvæði IV b
ICES-deilisvæði IV c
ICES-deilisvæðahluti V a 1
ICES-deilisvæðahluti V a 2
ICES-deilisvæðahluti V b 1 a
ICES-deilisvæðahluti V b 1 b
ICES-deilisvæðahluti V b 2
ICES-deilisvæði VI a
ICES-deilisvæðahluti VI b 1
ICES-deilisvæðahluti VI b 2
ICES-deilisvæði VII a
ICES-deilisvæði VII b
ICES-deilisvæðahluti VII c 1
ICES-deilisvæðahluti VII c 2
ICES-deilisvæði VII d
ICES-deilisvæði VII e
ICES-deilisvæði VII f
ICES-deilisvæði VII g
ICES-deilisvæði VII h
ICES-deilisvæðahluti VII j 1
ICES-deilisvæðahluti VII j 2
ICES-deilisvæðahluti VII k 1
ICES-deilisvæðahluti VII k 2
ICES-deilisvæði VIII a

ICES-deilislvæði VIII b
ICES-deilislvæði VIII c
ICES-deilislvæðahluti VIII d 1
ICES-deilislvæðahluti VIII d 2
ICES-deilislvæðahluti VIII e 1
ICES-deilislvæðahluti VIII e 2
ICES-deilislvæði IX a
ICES-deilislvæðahluti IX b 1
ICES-deilislvæðahluti IX b 2
ICES-deilislvæðahluti X a 1
ICES-deilislvæðahluti X a 2
ICES-deilislvæði X b
ICES-deilislvæðahluti XII a 1
ICES-deilislvæðahluti XII a 2
ICES-deilislvæðahluti XII a 3
ICES-deilislvæðahluti XII a 4
ICES-deilislvæði XII b
ICES-deilislvæði XII c
ICES-deilislvæði XIV a
ICES-deilislvæðahluti XIV b 1
ICES-deilislvæðahluti XIV b 2
BAL-deilislvæðahluti 22
BAL-deilislvæðahluti 23
BAL-deilislvæðahluti 24
BAL-deilislvæðahluti 25
BAL-deilislvæðahluti 26
BAL-deilislvæðahluti 27
BAL-deilislvæðahluti 28-1
BAL-deilislvæðahluti 28-2
BAL-deilislvæðahluti 29
BAL-deilislvæðahluti 30
BAL-deilislvæðahluti 31
BAL-deilislvæðahluti 32



III. VIÐAUKI

Lýsing á ICES-svæðahlutum og -deilivæðum sem miðað er við í fiskiskýrslum og reglugerðum um Norðaustur-Atlantshaf**ICES-skýrslusvæði (Norðaustur-Atlantshaf)**

Allt Atlantshafið og Norður-Íshafið og tilheyrandi hafsvæði afmörkuð af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 40°00' V að norðurströnd Grænlands; þaðan í austur- og suðurátt meðfram strönd Grænlands að punkti á 44°00' V; þaðan í hásuður að 59°00' N; þaðan í háaustur að 42°00' V; þaðan í hásuður að 36°00' N; þaðan í háaustur að punkti á strönd Spánar (Punta Marroqui isthmus) á 5°36' V; þaðan í norðvestur- og norðurátt meðfram suðvesturströnd Spánar, strönd Portúgals, norðvestur- og norðurströnd Spánar, og ströndum Frakklands, Belgíu, Hollands og Þýskalands að vesturmörkum landamæra þess og Danmerkur; þaðan meðfram vesturströnd Jótlands að Thyborøn; þaðan í suður- og austurátt meðfram suðurströnd Limafjarðar að Egense Hage; þaðan í suðurátt meðfram austurströnd Jótlands að austurmörkum landamæra Danmerkur og Þýskalands; þaðan meðfram strönd Þýskalands, Póllands, Rússlands, Litáens, Lettlands, Eistlands, Rússlands, Finnlands, Svíþjóðar og Noregs og norðurströnd Rússlands að Khabarova; þaðan fyrir vesturmynni Júgorski Sjar-sunds; þaðan í vestur- og norðurátt meðfram strönd eyjarinnar Vaigach; þaðan fyrir vesturmynni Karskiye Vorota-sunds; þaðan vestur og norður með strönd syðri eyjar Novaja Semlja; þaðan fyrir vesturmynni Matochkin Sjar-sunds; þaðan meðfram vesturströnd nyrðri eyjar Novaja Semlja að punkti á 68°30' A; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

Þetta svæði er einnig skýrslusvæði 27 (skýrslusvæði Norðaustur-Atlantshafs) í alþjóðlegri FAO-flokkun fiskisvæða

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti I

Hafsvæði afmarkað af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 30°00' A að 72°00' N; þaðan í hávestur að 26°00' A; þaðan í hásuður að strönd Noregs; þaðan í austurátt meðfram ströndum Noregs og Rússlands að Khabarova; þaðan fyrir vesturmynni Júgorski Sjar-sunds; þaðan í vestur- og norðurátt meðfram strönd eyjarinnar Vaigach; þaðan fyrir vesturmynni Karskiye Vorota-sunds; þaðan vestur og norður meðfram strönd syðri eyjar Novaja Semlja; þaðan fyrir vesturmynni Matochkin Sjar-sunds; þaðan meðfram vesturströnd nyrðri eyjar Novaja Semlja að punkti á 68°30' A; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilivæði I a*

Sá hluti svæðishluta I sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
73,98 N	33,70 E
74,18 N	34,55 E
74,36 N	35,28 E
74,71 N	36,38 E
75,14 N	37,57 E
75,45 N	38,31 E
75,84 N	39,05 E
76,26 N	39,61 E
76,61 N	41,24 E
76,96 N	42,81 E
76,90 N	43,06 E
76,75 N	44,48 E
75,99 N	43,51 E
75,39 N	43,18 E
74,82 N	41,73 E
73,98 N	41,56 E
73,17 N	40,66 E
72,20 N	40,51 E
72,26 N	39,76 E

Breiddargráða	Lengdargráða
72,62 N	38,96 E
73,04 N	37,74 E
73,37 N	36,61 E
73,56 N	35,70 E
73,98 N	33,70 E

– *Tölfræðilegt ICES-deilivæði I b*

Sá hluti svæðishluta I sem liggur utan deilivæðis I a.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti II

Hafsvæði afmarkað af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 30°00' A að 72°00' N; þaðan í hávestur að 26°00' A; þaðan í hásuður að strönd Noregs; þaðan í vestur- og suðvesturátt meðfram strönd Noregs á 62°00' N; þaðan í hávestur að 4°00' V; þaðan í hánorður að 63°00' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilivæði II a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á strönd Noregs á 62°00' N; þaðan í hávestur að 4°00' V; þaðan í hánorður að 63°00' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hánorður að 72°30' N; þaðan í háaustur að 30°00' A; þaðan í hásuður að 72°00' N; þaðan í hávestur að 26°00' A; þaðan í hásuður að strönd Noregs; þaðan í vestur- og suðvesturátt meðfram strönd Noregs að upphafspunkti.

– ICES-deilivæðishluti II a 1

Sá hluti deilivæðis II a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
73,50 N	00,20 V
73,50 N	07,21 E
73,45 N	07,28 E
73,14 N	07,83 E
72,76 N	08,65 E
72,49 N	09,33 E
72,31 N	09,83 E
72,18 N	10,29 E
71,98 N	09,94 E
71,91 N	09,70 E
71,64 N	08,75 E
71,36 N	07,93 E
71,13 N	07,42 E
70,79 N	06,73 E
70,17 N	05,64 E
69,79 N	05,01 E
69,56 N	04,74 E
69,32 N	04,32 E
69,10 N	04,00 E
68,86 N	03,73 E
68,69 N	03,57 E
68,46 N	03,40 E
68,23 N	03,27 E
67,98 N	03,19 E

Breiddargráða	Lengdargráða
67,77 N	03,16 E
67,57 N	03,15 E
67,37 N	03,18 E
67,18 N	03,24 E
67,01 N	03,31 E
66,84 N	03,42 E
66,43 N	03,27 E
66,39 N	03,18 E
66,23 N	02,79 E
65,95 N	02,24 E
65,64 N	01,79 E
65,38 N	01,44 E
65,32 N	01,26 E
65,08 N	00,72 E
64,72 N	00,04 E
64,43 N	00,49 V
64,84 N	01,31 V
64,92 N	01,56 V
65,13 N	02,17 V
65,22 N	02,54 V
65,39 N	03,19 V
65,47 N	03,73 V
65,55 N	04,19 V
65,59 N	04,56 V
65,69 N	05,58 V
65,96 N	05,60 V
66,22 N	05,67 V
66,47 N	05,78 V
67,09 N	06,25 V
67,61 N	06,62 V
67,77 N	05,33 V
67,96 N	04,19 V
68,10 N	03,42 V
68,33 N	02,39 V
68,55 N	01,56 V
68,86 N	00,61 V
69,14 N	00,08 E
69,44 N	00,68 E
69,76 N	01,18 E
69,97 N	01,46 E
70,21 N	01,72 E
70,43 N	01,94 E
70,63 N	02,09 E
70,89 N	02,25 E
71,14 N	02,35 E
71,35 N	02,39 E
71,61 N	02,38 E
71,83 N	02,31 E
72,01 N	02,22 E

Breiddargráða	Lengdargráða
72,24 N	02,06 E
72,43 N	01,89 E
72,60 N	01,68 E
72,75 N	01,48 E
72,99 N	01,08 E
73,31 N	00,34 E
73,50 N	00,20 V

- ICES-deilivæðishluti II a 2

Sá hluti deilivæðis II a sem liggur ekki innan deilivæðishluta II a 1.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði II b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 30°00' A að 73°30' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

- ICES-deilivæðishluti II b 1

Sá hluti deilivæðis II b sem afmarkast af eftirfarandi hnitum:

Breiddargráða	Lengdargráða
73,50 N	07,21 E
73,50 N	00,20 V
73,60 N	00,48 V
73,94 N	01,88 V
74,09 N	02,70 V
74,21 N	05,00 V
74,50 N	04,38 V
75,00 N	04,29 V
75,30 N	04,19 V
76,05 N	04,30 V
76,18 N	04,09 V
76,57 N	02,52 V
76,67 N	02,10 V
76,56 N	01,60 V
76,00 N	00,80 E
75,87 N	01,12 E
75,64 N	01,71 E
75,21 N	03,06 E
74,96 N	04,07 E
74,86 N	04,55 E
74,69 N	05,19 E
74,34 N	06,39 E
74,13 N	06,51 E
73,89 N	06,74 E
73,60 N	07,06 E
73,50 N	07,21 E

- ICES-deilivæðishluti II b 2

Sá hluti deilivæðis II b sem liggur ekki innan deilivæðishluta II b 1.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti III

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á strönd Noregs á 7°00' A; þaðan í hásuður að 57°30' N; þaðan í háaustur að 8°00' A; þaðan í hásuður að 57°00' N; þaðan í háaustur að strönd Danmerkur; þaðan meðfram norðvestur- og austurströnd Jótlands að Hals; þaðan fyrir austurmynni Limaþjórðar að Egense Hage; þaðan í suðurátt meðfram strönd Jótlands að austurmörkum landamæra Danmerkur og Þýskalands; þaðan meðfram ströndum Þýskalands, Póllands, Rússlands, Litáens, Lettlands, Eistlands, Rússlands, Finnlands, Svíþjóðar og Noregs að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilisvæði III a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á strönd Noregs á 7°00' A; þaðan í hásuður að 57°30' N; þaðan í háaustur að 8°00' A; þaðan í hásuður að 57°00' N; þaðan í háaustur að strönd Danmerkur; þaðan meðfram norðvestur- og austurströnd Jótlands að Hals; þaðan fyrir austurmynni Limaþjórðar að Egense Hage; þaðan í suðurátt meðfram strönd Jótlands að Haseneyrarhöfða; þaðan yfir Stóra-Belti að Gniben-odda; þaðan meðfram norðurströnd Sjálands að Gilberghöfða; þaðan fyrir norðurmynni Eyrarsunds að Kullen á strönd Svíþjóðar; þaðan í austur- og norðurátt meðfram vesturströnd Svíþjóðar og suðurströnd Noregs að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilisvæði III b og c*

Hafsvæði afmarkað af línu frá Haseneyrarhöfða á austurströnd Jótlands að Gniben-odda á vesturströnd Sjálands að Gilberghöfða; þaðan fyrir norðurmynni Eyrarsunds að Kullen á strönd Svíþjóðar; þaðan í suðurátt meðfram strönd Svíþjóðar að Falsterbo-vita; þaðan fyrir suðurmynni Eyrarsunds að Stevns-vita; þaðan meðfram suðausturströnd Sjálands; þaðan fyrir austurmynni Stórastraumssunds; þaðan meðfram austurströnd Falsters að Gedser; þaðan að Darsser-Ort á strönd Þýskalands; þaðan í suðvesturátt meðfram strönd Þýskalands og austurströnd Jótlands að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilisvæðishluti 22 (BAL 22)

Hafsvæði afmarkað af línu frá Haseneyrarhöfða (56°09' N, 10°44' A) á austurströnd Jótlands að Gniben-odda (56°01' N, 11°18' A) á vesturströnd Sjálands; þaðan meðfram vestur- og suðurströnd Sjálands að punkti á 12°00' A; þaðan í hásuður að Falstri; þaðan meðfram austurströnd Falsters að Gedser-odda (54°34' N, 11°58' A); þaðan í háaustur að 12°00' A; þaðan í hásuður að strönd Þýskalands; þaðan í suðvesturátt meðfram strönd Þýskalands og austurströnd Jótlands að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilisvæðishluti 23 (BAL 23)

Hafsvæði afmarkað af línu frá Gilberghöfða (56°08' N, 12°18' A) á norðurströnd Sjálands að Kullen (56°18' N, 12°28' A) á strönd Svíþjóðar; þaðan í suðurátt meðfram strönd Svíþjóðar að Falsterbo-vita (55°23' N, 12°50' A); þaðan um suðurmynni Sundsins að Stevns-vita (55°19' N, 12°29' A) á strönd Sjálands; þaðan í norðurátt meðfram austurströnd Sjálands að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilisvæðishluti 24 (BAL 24)

Hafsvæði afmarkað af línu frá Stevns-vita (55°19' N, 12°29' A) á austurströnd Sjálands um suðurmynni Sundsins að Falsterbo-vita (55°23' N, 12°50' A) á strönd Svíþjóðar; þaðan meðfram suðurströnd Svíþjóðar að Sandhammaren-vita (55°24' N, 14°12' A); þaðan að Hammerodde-vita (55°18' N, 14°47' A) á norðurströnd Borgundarhólms; þaðan meðfram vestur- og suðurströnd Borgundarhólms að punkti á 15°00' A; þaðan í hásuður að strönd Póllands; þaðan í vesturátt meðfram ströndum Póllands og Þýskalands að punkti á 12°00' A; þaðan í hánorður að punkti á 54°34' N, 12°00' A; þaðan í hávestur að Gedser-odda (54°34' N, 11°58' A); þaðan meðfram austur- og norðurströnd Falsters að punkti á 12°00' A; þaðan í hánorður að suðurströnd Sjálands; þaðan í vestur- og norðurátt meðfram vesturströnd Sjálands að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilisvæðishluti 25 (BAL 25)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á austurströnd Svíþjóðar á 56°30' N; þaðan í háaustur að vesturströnd Eylands; þaðan suður fyrir Eyland að punkti á austurströndinni á 56°30' N; þaðan í háaustur að 18°00' A; þaðan í hásuður að strönd Póllands; þaðan í vesturátt meðfram strönd Póllands að punkti á 15°00' A; þaðan í hánorður að Borgundarhólmi; þaðan meðfram suður- og vesturströnd Borgundarhólms að Hammerodde-vita (55°18' N, 14°47' A); þaðan að Sandhammaren-vita (55°24' N, 14°12' A) á suðurströnd Svíþjóðar; þaðan í norðurátt meðfram austurströnd Svíþjóðar að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilisvæðishluti 26 (BAL 26)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 56°30' N, 18°00' A; þaðan í háaustur að vesturströnd Lettlands; þaðan í suðurátt meðfram ströndum Lettlands, Litáens, Rússlands og Póllands að punkti á strönd Póllands á 18°00' A; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 27 (BAL 27)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á austanverðri meginlandsströnd Svíþjóðar á 59°41' N, 19°00' A; þaðan í hásuður að norðurströnd eyjarinnar Gotlands; þaðan í suðurátt meðfram vesturströnd Gotlands að punkti á 57°00' N; þaðan í hávestur á 18°00' A; þaðan í hásuður á 56°30' N; þaðan í hávestur að austurströnd Eylands; þaðan suður fyrir Eyland að punkti á vesturströnd eyjarinnar á 56°30' N; þaðan í hávestur að strönd Svíþjóðar; þaðan í norðurátt meðfram austurströnd Svíþjóðar að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 28 (BAL 28)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 58°30' N, 19°00' A; þaðan í háaustur að vesturströnd eyjarinnar Saaremaa; þaðan norður fyrir Saaremaa að punkti á austurströnd eyjarinnar á 58°30' N; þaðan í háaustur að strönd Eistlands; þaðan í suðurátt meðfram vesturströnd Eistlands og Lettlands að punkti á 56°30' N; þaðan í hávestur að 18°00' A; þaðan í hánorður að 57°00' N; þaðan í háaustur að vesturströnd eyjarinnar Gotlands; þaðan í norðurátt að punkti á norðurströnd Gotlands á 19°00' A; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 28-1 (BAL 28.1)

Hafsvæði afmarkað í vestri af línu, sem liggur frá Ovisi-vita (57°34,1234' N, 21°42,9574' A) á vesturströnd Lettlands að suðurodda Loode-höfða (57°57,4760' N, 21°58,2789' E) á eyggi Saaremaa; þaðan til suðurs að syðsta hluta Sörve-skagans og þaðan í norðausturátt meðfram austurströnd Saaremaa, og í norðri af línu sem liggur frá 58°30.0' N, 23°13.2' A að 58°30' N, 23°41.1' A.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 28-2 (BAL 28.2)

Sá hluti deilivæðishluta 28 sem liggur utan deilivæðishluta 28-1.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 29 (BAL 29)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á austanverðri meginlandsströnd Svíþjóðar á 60°30' N; þaðan í háaustur að meginlandsströnd Finnlands; þaðan í suðurátt meðfram vestur- og suðurströnd Finnlands að punkti á sunnanverðri meginlandsströndinni á 23°00' A; þaðan í hásuður á 59°00' N; þaðan í háaustur að meginlandsströnd Eistlands; þaðan í suðurátt meðfram vesturströnd Eistlands að punkti á 58°30' N; þaðan í hávestur að austurströnd eyjarinnar Saaremaa; þaðan norður fyrir Saaremaa að punkti á vesturströnd eyjarinnar á 58°30' N; þaðan í hávestur að 19°00' A; þaðan í hánorður að punkti á austanverðri meginlandsströnd Svíþjóðar á 59°41' N; þaðan í norðurátt meðfram austurströnd Svíþjóðar að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 30 (BAL 30)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á austurströnd Svíþjóðar á 63°30' N; þaðan í háaustur að meginlandsströnd Finnlands; þaðan í suðurátt meðfram strönd Finnlands að punkti á 60°30' N; þaðan í hávestur að meginlandsströnd Svíþjóðar; þaðan í norðurátt meðfram austurströnd Svíþjóðar að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 31 (BAL 31)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á austurströnd Svíþjóðar á 63°30' N; þaðan norður fyrir Helsingjabetn að punkti á vestanverðri meginlandsströnd Finnlands á 63°30' N; þaðan í hávestur að upphafspunkti.

– Tölfræðilegur ICES-deilivæðishluti 32 (BAL 32)

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á suðurströnd Finnlands á 23°00' A; þaðan austur fyrir Kirjalabotn að punkti á vesturströnd Eistlands á 59°00' N; þaðan í hávestur að 23°00' A; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti IV

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á strönd Noregs á 62°00' N; þaðan í hávestur að 4°00' V; þaðan í hásuður að strönd Skotlands; þaðan í austur- og suðurátt meðfram ströndum Skotlands og Englands að punkti á 51°00' N; þaðan í háaustur að strönd Frakklands; þaðan í norðausturátt meðfram ströndum Frakklands, Belgíu, Hollands og Þýskalands að vesturmörkum landamæra þess og Danmerkur; þaðan meðfram vesturströnd Jótlands að Thyborøn; þaðan í suður- og austurátt meðfram suðurströnd Limafjarðar að Egense Hage; þaðan fyrir austurmynni Limafjarðar að Hals; þaðan í vesturátt meðfram norðurströnd Limafjarðar að syðsta oddi Agger-tanga; þaðan í norðurátt meðfram vesturströnd Jótlands að punkti á 57°00' N; þaðan í hávestur að 8°00' A; þaðan í hánorður að 57°30' N; þaðan í hávestur að 7°00' A; þaðan í hánorður að strönd Noregs; þaðan í norðvesturátt meðfram strönd Noregs að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislíni IV a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á strönd Noregs á 62°00' N; þaðan í hávestur að 3°00' V; þaðan í hásuður að strönd Skotlands; þaðan í austur- og suðurátt meðfram strönd Skotlands að punkti á 57°30' N; þaðan í háaustur að 7°00' A; þaðan í hánorður að strönd Noregs; þaðan í norðvesturátt meðfram strönd Noregs að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislíni IV b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Danmerkur á 57°00' N; þaðan í hávestur að 8°00' A; þaðan í hánorður að 57°30' N; þaðan í hávestur að strönd Skotlands; þaðan í suðurátt meðfram ströndum Skotlands og Englands að punkti á 53°30' N; þaðan í háaustur að strönd Þýskalands; þaðan í norðausturátt meðfram strönd Jótlands að Thyborøn; þaðan í suður- og austurátt meðfram suðurströnd Limafjarðar að Egense Hage; þaðan fyrir austurmynni Limafjarðar að Hals; þaðan í vesturátt meðfram norðurströnd Limafjarðar að syðsta punkti Agger-tanga; þaðan í norðurátt meðfram vesturströnd Jótlands að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislíni IV c*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Þýskalands á 53°30' N; þaðan í hávestur að strönd Englands; þaðan í suðurátt að punkti á 51°00' N; þaðan í háaustur að strönd Frakklands; þaðan í norðausturátt meðfram ströndum Frakklands, Belgíu, Hollands og Þýskalands að upphafspunkti.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti V

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 68°00' N, 11°00' V; þaðan í hávestur að 27°00' V; þaðan í hásuður að 62°00' N; þaðan í háaustur að 15°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hánorður að 60°30' N; þaðan í háaustur að 4°00' V; þaðan í hánorður að 63°00' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislíni V a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 68°00' N, 11°00' V; þaðan í hávestur að 27°00' V; þaðan í hásuður að 62°00' N; þaðan í háaustur að 15°00' V; þaðan í hánorður að 63°00' N; þaðan í háaustur að 11°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– ICES-deilislíni V a 1

Svæðið innan ferningsins sem afmarkast af eftirfarandi hnitum:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

– ICES-deilislíni V a 2

Sá hluti deilislíni V a sem liggur ekki innan deilislíni V a 1.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislíni V b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 63°00' N, 4°00' V; þaðan í hávestur að 15°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hánorður að 60°00' N; þaðan í háaustur að 4°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– ICES-deilislíni V b 1

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 63°00' N, 4°00' V; þaðan í hávestur að 15°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í háaustur á 10°00' V; þaðan í hánorður að 61°30' N; þaðan í háaustur á 8°00' V; þaðan eftir kompáslínu að punkti á 61°15' N, 7°30' V; þaðan í hásuður á 60°30' N; þaðan í hávestur á 8°00' V; þaðan í hásuður á 60°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hánorður að 60°30' N; þaðan í háaustur að 4°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- ICES-deilivæðishluti V b 1 a

Sá hluti deilivæðis V b 1 sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilivæðishluti V b 1 a

Sá hluti deilivæðishluta V b 1 sem liggur ekki innan deilivæðishluta V b 1 a.

- ICES-deilivæðishluti V b 2

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 60°00' N, 10°00' V; þaðan í hánorður á 61°30' N; þaðan í háaustur á 8°00' V; þaðan eftir kompáslínu að punkti á 61°15' N, 7°30' V; þaðan í hásuður á 60°30' N; þaðan í hávestur á 8°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í hávestur að upphafspunkti.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti VI

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á norðurströnd Skotlands á 4°00' V; þaðan í hánorður á 60°30' N; þaðan í hávestur á 5°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í hávestur á 18°00' V; þaðan í hásuður á 54°30' N; þaðan í háaustur að strönd Írlands; þaðan í norður- og austurátt meðfram ströndum Írlands og Norður-Írlands að punkti á austurströnd Norður-Írlands á 55°00' N; þaðan í háaustur að strönd Skotlands; þaðan í norðurátt meðfram vesturströnd Skotlands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði VI a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á norðurströnd Skotlands á 4°00' V; þaðan í hánorður á 60°30' N; þaðan í hávestur á 5°00' V; þaðan í hásuður að 60°00' N; þaðan í hávestur á 12°00' V; þaðan í hásuður á 54°30' N; þaðan í háaustur að strönd Írlands; þaðan í norður- og austurátt meðfram ströndum Írlands og Norður-Írlands að punkti á austurströnd Norður-Írlands á 55°00' N; þaðan í háaustur að strönd Skotlands; þaðan í norðurátt meðfram vesturströnd Skotlands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði VI b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 60°00' N, 12°00' V; þaðan í hávestur á 18°00' V; þaðan í hásuður á 54°30' N; þaðan í háaustur á 12°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- ICES-deilivæðishluti VI b 1

Sá hluti deilivæðis VI b sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

Breiddargráða	Lengdargráða
56,50 N	14,44 V
56,44 N	14,54 V
56,37 N	14,62 V
56,31 N	14,72 V
56,24 N	14,80 V
56,17 N	14,89 V
56,09 N	14,97 V
56,02 N	15,04 V
55,95 N	15,11 V
55,88 N	15,19 V
55,80 N	15,27 V
55,73 N	15,34 V
55,65 N	15,41 V
55,57 N	15,47 V
55,50 N	15,54 V
55,42 N	15,60 V
55,34 N	15,65 V
55,26 N	15,70 V
55,18 N	15,75 V
55,09 N	15,79 V
55,01 N	15,83 V
54,93 N	15,87 V
54,84 N	15,90 V
54,76 N	15,92 V
54,68 N	15,95 V
54,59 N	15,97 V
54,51 N	15,99 V
54,50 N	15,99 V
54,50 N	18,00 V

- ICES-deilivæðishluti VI b 2

Sá hluti deilivæðis VI b sem liggur ekki innan deilivæðishluta VI b. 1.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti VII

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Írlands á 54°30' N; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að strönd Frakklands; þaðan í norður og norðausturátt meðfram strönd Frakklands að punkti á 51°00' N; þaðan í hávestur að suðausturströnd Englands; þaðan í vestur- og norðurátt meðfram ströndum Englands, Wales og Skotlands að punkti á vesturströnd Skotlands á 55°00' N; þaðan í hávestur að strönd Norður-Írlands; þaðan í norður- og vesturátt meðfram ströndum Norður-Írlands og Írlands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði VII a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Skotlands á 55°00' N; þaðan í hávestur að strönd Norður-Írlands; þaðan í suðurátt meðfram ströndum Norður-Írlands og Írlands að punkti á suðausturströnd Írlands á 52°00' N; þaðan í háaustur að strönd Wales; þaðan í norðaustur- og norðurátt meðfram ströndum Wales, Englands og Skotlands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði VII b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Írlands á 54°30' N; þaðan í hávestur að 12°00' V; þaðan í hásuður að 52°30' N; þaðan í háaustur að strönd Írlands; þaðan í norðurátt meðfram vesturströnd Írlands að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislvaði VII c*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 54°30' N, 12°00' V; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 52°30' N; þaðan í háaustur að 12°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– ICES-deilislvaðishluti VII c 1

Sá hluti deilislvaðis VII c sem afmarkast af eftirfarandi hnitum:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

– ICES-deilislvaðishluti VII c 2

Sá hluti deilislvaðis VII c sem liggur ekki innan deilislvaðishluta VII c 1,

– *Tölfræðilegt ICES-deilislvaði VII d*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Frakklands á 51°00' N; þaðan í hávestur að strönd Englands; þaðan í vesturátt meðfram suðurströnd Englands að 2°00' V; þaðan í hásuður að strönd Frakklands að Cap de la Hague; þaðan í norðausturátt meðfram strönd Frakklands að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislvaði VII e*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á suðurströnd Englands á 2°00' V; þaðan í suður- og vesturátt meðfram strönd Englands að punkti á suðvesturströndinni á 50°00' N; þaðan í hávestur að 7°00' V; þaðan í hásuður að 49°30' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að strönd Frakklands; þaðan í norður- og norðausturátt meðfram strönd Frakklands að Cap de la Hague; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislavæði VII f*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á suðurströnd Wales á 5°00' V; þaðan í hásuður að 51°00' N; þaðan í hávestur að 6°00' V; þaðan í hásuður að 50°30' N; þaðan í hávestur að 7°00' V; þaðan í hásuður að 50°00' N; þaðan í háaustur að strönd Englands; þaðan meðfram suðvesturströnd Englands og suðurströnd Wales að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislavæði VII g*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Wales á 52°00' N; þaðan í hávestur að suðausturströnd Írlands; þaðan í suðvesturátt meðfram strönd Írlands að punkti á 9°00' V; þaðan í hásuður að 50°00' N; þaðan í háaustur að 7°00' V; þaðan í hánorður að 50°30' N; þaðan í háaustur að 6°00' V; þaðan í hánorður að 51°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hánorður að suðurströnd Wales; þaðan í norðvesturátt meðfram strönd Wales að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislavæði VII h*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 50°00' N, 7°00' V; þaðan í hávestur að 9°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hánorður að 49°30' N; þaðan í hávestur að 7°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilislavæði VII j*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Írlands á 52°30' N; þaðan í hávestur að 12°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að 9°00' V; þaðan í hánorður að suðurströnd Írlands; þaðan í norðurátt meðfram strönd Írlands að upphafspunkti.

– ICES-deilislavæðishluti VII j 1

Sá hluti deilislavæðis VII j sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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 W
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

– ICES-deilislavæðishluti VII j 2

Sá hluti deilislavæðis VII j sem liggur ekki innan deilislavæðishluta VII j 1,

– *Tölfræðilegt ICES-deilislavæði VII k*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 52°30' N, 12°00' V; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að 12°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

– ICES-deilivæðishluti VII k 1

Sá hluti deilivæðis VII k sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
48,00 N	18,00 V
52,50 N	18,00 V
52,50 N	16,06 V
52,44 N	16,07 V
52,36 N	16,08 V
52,27 N	16,09 V
52,19 N	16,09 V
52,11 N	16,09 V
52,02 N	16,08 V
51,94 N	16,07 V
51,85 N	16,07 V
51,77 N	16,05 V
51,68 N	16,04 V
51,60 N	16,02 V
51,52 N	15,99 V
51,43 N	15,96 V
51,34 N	15,93 V
51,27 N	15,90 V
51,18 N	15,86 V
51,10 N	15,82 V
51,02 N	15,77 V
50,94 N	15,73 V
50,86 N	15,68 V
50,78 N	15,63 V
50,70 N	15,57 V
50,62 N	15,52 V
50,54 N	15,47 V
50,47 N	15,42 V
50,39 N	15,36 V
50,32 N	15,30 V
50,24 N	15,24 V
50,17 N	15,17 V
50,10 N	15,11 V
50,03 N	15,04 V
49,96 N	14,97 V
49,89 N	14,89 V
49,82 N	14,82 V
49,75 N	14,74 V
49,69 N	14,65 V
49,62 N	14,57 V
49,56 N	14,48 V
49,50 N	14,39 V
49,44 N	14,30 V
49,38 N	14,22 V
49,32 N	14,13 V
49,27 N	14,04 V

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilislvæðishluti VII k 2

Sá hluti deilislvæðis VII k sem liggur ekki innan deilislvæðishluta VII k 1.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti VIII

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Frakklands á 48°00' N; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 43°00' N; þaðan í háaustur að vesturströnd Spánar; þaðan í norðurátt meðfram ströndum Spánar og Frakklands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði VIII a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Frakklands á 48°00' N; þaðan í hávestur að 8°00' V; þaðan í hásuður að 47°30' N; þaðan í háaustur að 6°00' V; þaðan í hásuður að 47°00' N; þaðan í háaustur að 5°00' V; þaðan í hásuður að 46°00' N; þaðan í háaustur að strönd Frakklands; þaðan í norðvesturátt meðfram strönd Frakklands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði VIII b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á vesturströnd Frakklands á 46°00' N; þaðan í hávestur að 4°00' V; þaðan í hásuður að 45°30' N; þaðan í háaustur að 3°00' V; þaðan í hásuður að 44°30' N; þaðan í háaustur að 2°00' V; þaðan í hásuður að norðurströnd Spánar; þaðan meðfram norðurströnd Spánar og vesturströnd Frakklands að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði VIII c*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á norðurströnd Spánar á 2°00' V; þaðan í hánorður á 44°30' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hásuður að 43°00' N; þaðan í háaustur að vesturströnd Spánar; þaðan í norður- og austurátt meðfram strönd Spánar að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði VIII d*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 48°00' N, 8°00' V; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hásuður að 44°30' N; þaðan í háaustur að 3°00' V; þaðan í hánorður að 45°30' N; þaðan í hávestur að 4°00' V; þaðan í hánorður að 46°00' N; þaðan í hávestur að 5°00' V; þaðan í hánorður að 47°00' N; þaðan í hávestur að 6°00' V; þaðan í hánorður að 47°30' N; þaðan í hávestur að 8°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- ICES-deilislvæðishluti VIII d 1

Sá hluti deilislvæðis VIII d sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilislvæðishluti VIII d 2

Sá hluti deilislvæðis VIII d sem liggur utan deilislvæðishluta VIII d 1.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði VIII e*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 48°00' N, 11°00' V; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 43°00' N; þaðan í háaustur að 11°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- ICES-deilislvæðishluti VIII e 1

Sá hluti deilislvæðis VIII e sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
43,00 N	18,00 V
48,00 N	18,00 V
48,00 N	11,00 V
46,32 N	11,00 V
44,72 N	13,31 V
44,07 N	13,49 V
43,00 N	13,80 V

- ICES-deilislvæðishluti VIII e 2

Sá hluti deilislvæðis VIII e sem liggur ekki innan deilislvæðishluta VIII e 1.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti IX

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á norðvesturströnd Spánar á 43°00' N; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 36°00' N; þaðan í háaustur að punkti á suðurströnd Spánar (Punta Marroqui-oddi) á 5°36' V; þaðan í norðvesturátt meðfram suðvesturströnd Spánar, strönd Portúgals og norðvesturströnd Spánar að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði IX a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á norðvesturströnd Spánar á 43°00' N; þaðan í hávestur að 11°00' V; þaðan í hásuður að 36°00' N; þaðan í háaustur að punkti á suðurströnd Spánar (Punta Marroqui-oddi) á 5°36' V; þaðan í norðvesturátt meðfram suðvesturströnd Spánar, strönd Portúgals og norðvesturströnd Spánar að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilislvæði IX b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 43°00' N, 11°00' V; þaðan í hávestur að 18°00' V; þaðan í hásuður að 36°00' N; þaðan í háaustur að 11°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- ICES-deilivæðishluti IX b 1

Sá hluti deilivæðis IX b sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilivæðishluti IX b 2

Sá hluti deilivæðis IX b sem liggur ekki innan deilivæðishluta IX b. 1.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti X

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 48°00' N, 18°00' V; þaðan í hávestur að 42°00' V; þaðan í hásuður að 36°00' N; þaðan í háaustur að 18°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði X a*

Sá hluti svæðishluta X sem liggur sunnan við 43°N.

- ICES-deilivæðishluti X a 1

Sá hluti deilivæðis X a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

Breiddargráða	Lengdargráða
43,00 N	42,00 V
43,00 N	18,00 V
36,00 N	18,00 V

- ICES-deilivæðishluti X a 2

Sá hluti deilivæðis X a sem liggur ekki innan deilivæðishluta X a 1.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði X b*

Sá hluti svæðishluta X sem liggur norðan við 43°N.

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti XII

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á 62°00' N, 15°00' V; þaðan í hávestur að 27°00' V; þaðan í hásuður að 59°00' N; þaðan í hávestur að 42°00' V; þaðan í hásuður að 48°00' N; þaðan í háaustur að 18°00' V; þaðan í hánorður að 60°00' N; þaðan í háaustur að 15°00' V; þaðan í hánorður að upphafspunkti.

- *Tölfræðilegt ICES-deilivæði XII a*

Sá hluti svæðishluta XII sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilivæðishluti XII a 1

Sá hluti deilivæðis XII a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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 W
57,78 N	38,25 V

Breiddargráða	Lengdargráða
57,97 N	38,00 V
58,26 N	37,50 V
58,50 N	37,20 V
58,63 N	37,00 V
59,00 N	36,77 V
59,00 N	27,00 V
60,85 N	27,00 V
60,69 N	26,46 V
60,45 N	25,09 V
60,37 N	23,96 V
60,22 N	23,27 V
60,02 N	21,76 V
60,00 N	20,55 V
60,05 N	18,65 V
60,08 N	18,00 V
60,00 N	18,00 V
60,00 N	24,00 V
54,50 N	24,00 V
54,50 N	18,00 V
52,50 N	18,00 V
52,50 N	42,00 V

- ICES-deilislvæðishluti XII a 2

Sá hluti deilislvæðis XII a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

- ICES-deilislvæðishluti XII a 3

Sá hluti deilislvæðis XII a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

Breiddargráða	Lengdargráða
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

– ICES-deilivæðishluti XII a 4

Sá hluti deilivæðis XII a sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
62,00 N	27,00 V
60,85 N	27,00 V
60,69 N	26,46 V
60,45 N	25,09 V
60,37 N	23,96 V
60,22 N	23,27 V
60,02 N	21,76 V
60,00 N	20,55 V
60,05 N	18,65 V
60,11 N	17,32 V
60,44 N	15,22 V
60,49 N	15,00 V
62,00 N	15,00 V
62,00 N	27,00 V

– Tölfræðilegt ICES-deilivæði XII b

Sá hluti svæðishluta XII sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

– Tölfræðilegt ICES-deilivæði XII c

Sá hluti svæðishluta XII sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

Tölfræðilegur ICES-svæðishluti XIV

Hafsvæði afmarkað af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 40°00' V að norðurströnd Grænlands; þaðan í austur- og suðurátt meðfram strönd Grænlands að punkti á 44°00' V; þaðan í hásuður að 59°00' N; þaðan í háaustur að 27°00' V; þaðan í hánorður að 68°00' N; þaðan í háaustur að 11°00' V; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilisvæði XIV a*

Hafsvæði afmarkað af línu frá landfræðilegu norðurheimskauti eftir lengdarbaugnum á 40°00' V að norðurströnd Grænlands; þaðan í austur- og suðurátt meðfram strönd Grænlands að punkti á Savary-höfða (Cape Savary) á 68°30' N; þaðan í hásuður eftir lengdarbaugnum á 27°00' V að 68°00' N; þaðan í háaustur að 11°00' V; þaðan í hánorður að landfræðilegu norðurheimskauti.

– *Tölfræðilegt ICES-deilisvæði XIV b*

Hafsvæði afmarkað af línu frá punkti á suðurströnd Grænlands á 44°00' V; þaðan í hásuður að 59°00' N; þaðan í háaustur að 27°00' V; þaðan í hánorður að punkti á Savary-höfða (Cape Savary) á 68°30' N; þaðan í suðvesturátt meðfram strönd Grænlands að upphafspunkti.

– ICES-deilisvæðishluti XIV b 1

Sá hluti deilisvæðis XIV b sem liggur innan línu milli eftirfarandi hnita:

Breiddargráða	Lengdargráða
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

Breiddargráða	Lengdargráða
61,06 N	27,69 V
60,85 N	27,00 V
59,00 N	27,00 V

- ICES-deilivæðishluti XIV b 2

Sá hluti deilivæðis XIV b sem liggur ekki innan deilivæðahluta XIV b 1.

IV. VIÐAUKI

Snið fyrir framlagningu á aflatölum fyrir Norðaustur-Atlantshaf

Segulnæmir geymslumiðlar

Tölvuseguldæmi: Níu spora með massaþéttleika upp á 1600 eða 6250-BPI og EBCDIC eða ASCII kóðun, helst ómerkt. Ef þau eru merkt ætti einnig að vera kóði í lok skrárinnar.

Disklingar: MS-DOS-snið, 3,5" 720 K eða 1,4 MB diskar eða 5,25" 360 K eða 1,2 MB diskar.

Færslusnið

Númer bætis	Liður	Athugasemdir
1 til 4	Land (ISO þriggja stafa kóði)	t.d. FRA = France
5 til 6	Ár	t.d. 90 = 1990
7 til 8	Aðalfiskisvæði FAO	27 = Norðaustur-Atlantshaf
9 til 15	Deilivæði	t.d. IV a = ICES-deilivæði IV a
16 til 18	Tegund	Þriggja stafa tákn
19 til 26	Afli	Tonn

Athugasemdir:

- Alla reiti fyrir númer ætti að hægrisetja með eyðum fremst. Alla reiti fyrir alstafi ætti að vinstrisetja með eyðum aftast.
- Aflinn er gefinn upp í lönguðu magni, reiknað í lífandi vigt, námundað upp að næsta tonni.
- Magn (19 til 26 bæti) undir hálfri einingu skal skráð sem „-1“.
- Óþekkt magn (19 til 26 bæti) skal skráð sem „-2“.

V. VIÐAUKI

SNIÐ FYRIR FRAMLAGNINGU Á AFLATÖLUM FYRIR NORÐAUSTUR-ATLANTSHAF Á
SEGULNÆMUM GEYMSLUMIBLUM

A. Snið

Leggja ber gögnin fram sem mislanga reiti með tvípunktum (:) milli skýrsluliða. Eftirfarandi skýrsluliðir skulu vera í hverjum reit:

Reitur	Athugasemdir
Land	Þriggja stafa tákn (t.d. FRA = Frakkland)
Ár	t.d. 2001 eða 01
Aðalfiskisvæði FAO	27 = Norðaustur-Atlantshaf
Deilivæði	t.d. IV a = ICES-deilivæði 4 a
Tegund	Þriggja stafa tákn
Afli	Tonn

- a) Afli er gefinn upp í lönduðu magni, reiknað í lifandi vigt.
 b) Aflamagn undir hálfri einingu er skráð sem „-1“.
 c) Landskóði:

Austurríki	AUT
Belgía	BEL
Búlgaría	BGR
Kýpur	CYP
Tékkland	CZE
Þýskaland	DEU
Danmörk	DNK
Spánn	ESP
Eistland	EST
Finnland	FIN
Frakkland	FRA
Bretland	GBR
England og Wales	GBRA
Skotland	GBRB
Norður-Írland	GBRC
Grikkland	GRC
Ungverjaland	HUN
Írland	IRL
Ísland	ISL
Ítalía	ITA
Litáen	LTU
Lúxemborg	LUX
Lettland	LVA
Malta	MLT
Holland	NLD
Noregur	NOR
Pólland	POL
Portúgal	PRT

Rúmenía	ROU
Slóvakía	SVK
Slóvenía	SVN
Svíþjóð	SWE
Tyrkland	TUR

B. Sending gagna til framkvæmdastjórnar Evrópubandalaganna

Senda ber gögnin á rafrænu formi (til dæmis sem viðhengi með tölvupósti) að svo miklu leyti sem unnt er.

Að öðrum kosti er hægt að leggja fram skrá á 3,5" HD-disklingi.

*VI. VIÐAUKI***Niðurfelld reglugerð með skrá yfir síðari breytingar hennar**

Reglugerð ráðsins (EBE) nr. 3880/91
(Stjtið. EB L 365, 31.12.1991, bls. 1.)

Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 1637/2001
(Stjtið. EB L 222, 17.8.2001, bls. 20.)

Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1882/2003 Aðeins 4. liður I. viðauka.
(Stjtið. EB L 284, 31.10. 2003, bls. 1.)

Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 448/2005
(Stjtið. EB L 74, 19.3.2005, bls. 5.)

VII. VIÐAUKI

Samsvörunartafla

Reglugerð (EBE) nr. 3880/91	Þessi reglugerð
1. gr.	1. gr.
2. gr.	2. gr.
3. gr.	3. gr.
Fyrsta undirgrein 4. gr.	Fyrsta málsgrein 4. gr.
—	Önnur málsgrein 4. gr.
Önnur undirgrein 4. gr.	Þriðja málsgrein 4. gr.
1. og 2. mgr. 5. gr.	1. og 2. mgr. 5. gr.
3. mgr. 5. gr.	—
1. og 2. mgr. 6. gr.	1. og 2. mgr. 6. gr.
3. mgr. 6. gr.	—
4. mgr. 6. gr.	3. mgr. 6. gr.
—	7. gr.
7. gr.	8. gr.
I. viðauki	I. viðauki
II. viðauki	II. viðauki
III. viðauki	III. viðauki
IV. viðauki	IV. viðauki
—	V. viðauki
—	VI. viðauki
—	VII. viðauki