

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 218/2009

2009 m. kovo 11 d.

dėl valstybių narių, žvejojančių Šiaurės Rytų Atlante, nominalių sugavimų statistinių duomenų pateikimo (nauja redakcija)

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdami į Europos bendrijos steigimo sutartį, ypač į jos 285 straipsnio 1 dalį,

atsižvelgdami į Komisijos pasiūlymą,

atsižvelgdami į Statistikos programų komiteto nuomonę,

laikydami Sutarties 251 straipsnyje nustatytos tvarkos ⁽¹⁾,

kadangi:

- (1) 1991 m. gruodžio 17 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 3880/91 dėl valstybių narių, žvejojančių šiaurės rytų Atlante, nominalių sugavimų statistinių duomenų pateikimo ⁽²⁾ buvo keletą kartų iš esmės pakeistas ⁽³⁾. Kadangi bus daromi nauji pakeitimai, siekiant aiškumo pageidautina, kad jis būtų išdėstytas nauja redakcija.
- (2) Bendrijos žuvų ištekliams valdyti reikia tikslų ir reguliarių statistinių duomenų apie valstybių narių laivų, žvejojančių Šiaurės Rytų Atlante, sugavimus.
- (3) Tarybos sprendimu 81/608/EEB ⁽⁴⁾ patvirtinus Konvenciją dėl būsimo daugiašalio bendradarbiavimo Šiaurės Rytų Atlanto žvejojimoje ir įkūrus Šiaurės Rytų Atlanto žvejojimo komisiją, Bendrija šiai komisijai privalo teikti turimus statistinius duomenis, kurių ji gali paprašyti.
- (4) Iš Tarptautinės tarybos jūrai tyrinėti pagal bendradarbiavimo sutartį tarp minėtosios organizacijos ir Bendrijos ⁽⁵⁾ gautos rekomendacijos, turint turimus statistinius duomenis apie Bendrijos žvejojinio laivyno veiklą, bus išsamesnės.
- (5) Pagal Tarybos sprendimu 82/886/EEB ⁽⁶⁾ patvirtintą Konvenciją dėl lašišų išsaugojimo Šiaurės Atlante ir įkūrus Šiaurės Atlanto lašišų apsaugos organizaciją (Nasco), Bendrija turi Nasco teikti turimus statistinius duomenis, kurių ji gali pareikalauti.

(6) Keletas valstybių narių paprašė, kad duomenys būtų teikiami kita nei IV priede nustatyta forma arba kitokioje laikmenoje (*Statlant* klausimynų atitikmuo).

(7) Žvejojimo statistikai ir žvejojimo Šiaurės Rytų Atlante valdymui reikia išsamesnių apibrėžimų ir aprašymų.

(8) Priemonės, būtinos šiam reglamentui įgyvendinti, turėtų būti patvirtintos vadovaujantis 1999 m. birželio 28 d. Tarybos sprendimu 1999/468/EB, nustatančiu Komisijos naudojimosi jai suteiktais įgyvendinimo įgaliojimais tvarką ⁽⁷⁾.

(9) Visų pirma Komisijai reikėtų suteikti įgaliojimus pritaikyti žuvų rūšių ir statistinių žvejojimo rajonų sąrašus, šių žvejojimo rajonų aprašymus ir nustatyti tai, kiek duomenis galima sujungti. Kadangi šios priemonės yra bendro pobūdžio ir yra skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jos turi būti patvirtintos pagal Sprendimo 1999/468/EB 5a straipsnyje numatytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

I straipsnis

Kiekviena valstybė narė Komisijai pateikia duomenis apie metinius nominalius sugavimus laivais, įregistruotais Šiaurės Rytų Atlante žvejojančioje valstybėje narėje arba plaukiojančiais su jos vėliava.

Duomenys apie nominalius sugavimus – tai duomenys apie visus bet kokios formos žuvininkystės produktus, iškrautus į krantą arba jūroje perkrautus iš vieno laivo į kitą, tačiau be duomenų apie žuvininkystės produktų, kurie vos sugauti yra išmetami į jūrą, suvartojami laive arba panaudojami laive kaip masalas, kiekį. Pateikti duomenų apie akvakultūros produktus nereikia. Registruojant duomenis nurodomas iškrautų į krantą arba jūroje iš laivo į laivą perkrautų žuvininkystės produktų gyvasis svoris, suapvalintas iki artimiausios tonos.

⁽⁷⁾ OL L 184, 1999 7 17, p. 23.

⁽¹⁾ 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento nuomonė (dar nepaskelbta Oficialiajame leidinyje) ir 2009 m. vasario 26 d. Tarybos sprendimas.

⁽²⁾ OL L 365, 1991 12 31, p. 1.

⁽³⁾ Žr. VI priedą.

⁽⁴⁾ OL L 227, 1981 8 12, p. 21.

⁽⁵⁾ Europos ekonominės bendrijos ir Tarptautinės tarybos jūrai tyrinėti susitarimas apsikeičiant laiškais (OL L 149, 1987 6 10, p. 14).

⁽⁶⁾ OL L 378, 1982 12 31, p. 24.

2 straipsnis

1. Duomenys, kuriuos reikia pateikti – tai I priede išvardytų rūšių žuvų nominalūs sugavimai kiekviename iš statistinių žvejybos rajonų, išvardytų II priede ir apibrėžtų III priede.

2. Kiekvienų kalendorinių metų duomenys pateikiami per šešis mėnesius nuo metų pabaigos. Nereikia pateikti duomenų apie žvejybos rajonuose sužvejotas tas žuvų rūšis, jeigu per duomenų pateikimo metus žuvų sugavimų nebuvo įregistruota. Duomenų apie nedidelės svarbos žuvų rūšis valstybei narei atskirai pateikti nereikia, tačiau tokius duomenis galima įtraukti į bendrą punktą, jeigu į jį įrašytų tokių produktų svoris neviršija 10 % valstybės narės bendrojo sugavimų kiekio tą mėnesį.

3. Komisija gali keisti žuvų rūšių ir statistinių žvejybos rajonų sąrašus, šių žvejybos rajonų aprašymus ir tai, kiek duomenis galima sujungti.

Šios priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, tvirtinamos pagal 5 straipsnio 2 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

3 straipsnis

Jeigu nuostatose, priimtose laikantis bendrosios žvejybos politikos, nenumatyta kitaip, valstybei narei leidžiama naudotis mėginių ėmimo metodais apskaičiuojant išsamius sugavimų duomenis, žuvis gaudant tomis žvejybinio laivyno dalimis, kuriuos rengiant reikėtų pernelyg dažnai taikyti administracines procedūras. Valstybė narė pagal 6 straipsnio 1 dalies nuostatas pateiktoje ataskaitoje turi nurodyti mėginių ėmimo tvarkos detales ir detales apie tai, kokią bendro duomenų kiekio dalį sudaro duomenys, parengti pirmiau minėtais bandinių ėmimo metodais.

4 straipsnis

Valstybės narės 1 ir 2 straipsniuose išdėstytus savo įsipareigojimus Komisijai vykdo duomenis pateikdamos magnetinėse laikmenose, kurių formatas nurodytas IV priede.

Valstybės narės gali pateikti duomenis pagal formą, kuri išsamiau nurodyta V priede.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybės narėse.

Priimta Strasbūre 2009 m. kovo 11 d.

Europos Parlamento vardu

Pirmininkas

H.-G. PÖTTERING

Tarybos vardu

Pirmininkas

A. VONDRA

Jeigu iš anksto yra gautas Komisijos sutikimas, valstybės narės gali pateikti duomenis kitokia forma arba kitokioje laikmenoje.

5 straipsnis

1. Komisijai padeda Žemės ūkio statistikos nuolatinis komitetas, įsteigtas Tarybos sprendimu 72/279/EEB ⁽¹⁾, toliau – Komitetas.

2. Jei yra nuoroda į šią dalį, taikomi Sprendimo 1999/468/EB 5a straipsnio 1–4 dalys ir 7 straipsnis, atsižvelgiant į jo 8 straipsnį.

6 straipsnis

1. Ne vėliau kaip 1993 m. sausio 1 d. Valstybės narės pateikia Komisijai išsamią ataskaitą apie sugavimų duomenų rengimą ir nurodo šių duomenų reprezentatyvumo bei jų patikimumo lygį. Komisija, bendradarbiaudama su valstybėmis narėmis, parengia šių ataskaitų santrauką.

2. Valstybės narės praneša Komisijai apie visus informacijos, pateiktos pagal 1 dalies nuostatas, pakeitimus per tris mėnesius nuo jų įvedimo.

3. Metodologines ataskaitas, duomenų prieinamumą ir duomenų patikimumą, nurodytus 1 dalyje, ir kitus svarbius klausimus, susijusius su šio reglamento taikymu, kartą per metus svarsto kompetentinga Komiteto darbo grupė.

7 straipsnis

1. Reglamentas (EEB) Nr. 3880/91 yra panaikinamas.

2. Nuorodos į panaikintą reglamentą laikomos nuorodomis į šį reglamentą ir skaitomos pagal VII priede pateiktą atitikmenų lentelę.

8 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

⁽¹⁾ OL L 179, 1972 8 7, p. 1.

I PRIEDAS

Žuvų rūšių, apie kurias turi būti pranešama komerciniuose sugavimuose Šiaurės Rytų Atlante, sąrašas

Valstybės narės turi pranešti žvaigždute (*) pažymėtų žuvų rūšių nominalius sugavimus. Teikiant duomenis apie nominalius kitų žuvų rūšių sugavimus, žuvų rūšies nurodyti neprivaloma. Tačiau jeigu duomenys apie atskirų rūšių žuvis nėra pateikiami, jie įtraukiami į bendrąsias kategorijas. Valstybės narės gali pateikti duomenis apie į sąrašą neįtrauktų žuvų rūšis, jeigu rūšys yra aiškiai identifikuojamos.

Pastabata: „n.“ („n.e.i.“) – tai trumpinys, reiškiantis „toliau neapibūdinami“.

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Karšiai t. n.	FBR	<i>Abramis spp.</i>	Freshwater breams n.e.i.
Meknė	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Kuoja	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Karpis	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Auksinis (paprastasis) karosas	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Lynas	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Karpinės t. n.	FCY	<i>Cyprinidae</i>	Cyprinids n.e.i.
Lydeka	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike
Starkis	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Ešerys	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Vėgėlė	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Gėlavandenės žuvis t. n.	FRF	<i>ex Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Erškėtinės t. n.	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Europinis ungurys	ELE (*)	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Seliava	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Sykai t. n.	WHF	<i>Coregonus spp.</i>	Whitefishes n.e.i.
Atlanto lašiša	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Šlakys	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Lašišos t. n.	TRO	<i>Salmo spp.</i>	Trouts n.e.i.
Palijos t. n.	CHR	<i>Salvelinus spp.</i>	Chars n.e.i.
Didstintė	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Lašišinės t. n.	SLZ	<i>Salmonidae</i>	Salmonids n.e.i.
Europinis sykas	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Smailiasnukis sykas	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Nėgės	LAM	<i>Petromyzon spp.</i>	Lampreys
Europinės alsės	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
Diadrominės silkinės t. n.	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Diadrominės žuvis t. n.	DIA	<i>ex Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.
Paprastasis megrimis t. n.	MEG (*)	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Dėmėtasis megrimis	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
Megrimai t. n.	LEZ (*)	<i>Lepidorhombus spp.</i>	Megrims n.e.i.
Paprastasis otas	TUR (*)	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Rombas	BLL (*)	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Atlanto otas (paltusas)	HAL (*)	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Jūrų plekšnė	PLE (*)	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Juodasis otas (paltusas)	GHL (*)	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Raudonoji plekšnė	WIT (*)	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Europinė (amerikinė) plekšnė	PLA (*)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Paprastoji limanda	DAB (*)	<i>Limanda limanda</i>	Common dab

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Mažaziotė plekšnė	LEM (*)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Europinė upinė plekšnė	FLE (*)	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Paprastasis jūrų liežuvis	SOL (*)	<i>Solea solea</i>	Common sole
Smėlinis jūrų liežuvis	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
Senegalinis jūrų liežuvis	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
Jūros liežuviai	SOO (*)	<i>Solea spp.</i>	SOO Soles spp.
Plekšniažuvės t. n.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes n.e.i.
Brosmė	USK (*)	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Atlanto menkė	COD (*)	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod
Europinė jūrų lydeka	HKE (*)	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Paprastoji molva (jūrų lydeka)	LIN (*)	<i>Molva molva</i>	Ling
Melsvoji molva	BLI (*)	<i>Molva dypterygia</i> (= <i>byrkelange</i>)	Blue ling
Didžiaakė siūlapekė vėgėlė	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Juodadėmė menkė	HAD (*)	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
Europinė navaga	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Ledjūrio menkė	POK (*)	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Sidabrinė saida	POL (*)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Poliarinė menkė	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Esmarko menkutė	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Prancūzijos menkutė	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Šiaurinis merlangas	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Paprastasis merlangas	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Bukažiotė ilgauodegė	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Gelminės menkės	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Viduržemio jūros menkutė	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Grenlandijos menkė	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
Ledinė menkė	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Menkiažuvės t. n.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.
Atlantinė sidabražuvė (argentina)	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
Mažoji sidabražuvė (argentina)	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Sidabražuvės (argentinai)	ARG	<i>Argentina spp.</i>	Argentines
Atlanto jūrų ungurys	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Atlanto saulenė	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Paprastasis vilkešeris	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
Rudasis gruperis (akmeninis ešerys)	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Amerikinis akmeninis ešerys	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Akmeniniai ešeriai (gruperiai)	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Ešeriai kriukšiai t. n.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i>)	Grunts n.e.i.
Paprastasis sidabrinis kupris	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Raudonpelekis pagelas	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Raudonasis pagelas	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Didžiaakis dančius	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Paprastieji dančiai t. n.	DEX	<i>Dentex spp.</i>	Dentex n.e.i.
Paprastasis pagras	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Auksinė dorada	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Dryžuotasis jūrų karosas	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Jūrų karosai t. n.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Viduržemio jūros barzdotė	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Didysis jūrų drakonas	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Atlanto vilkžuvė	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Mažoji vilkžuvė	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Paprastoji gyvavedė vėgėlė	ELP	<i>Zoarcis viviparus</i>	Eel-pout
Tobiai	SAN (*)	<i>Ammodytes spp.</i>	Sand eels (= sand lances)
Grundalai	GOB	<i>Gobius spp.</i>	Atlantic gobies
Paprastieji jūrų ešeriai	RED (*)	<i>Sebastes spp.</i>	Atlantic redfishes
Skorpeninės t. n.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Jūrų gaidžiai t. n.	GUX (*)	<i>Triglidae</i>	Gurnards n.e.i.
Ciegorius (jūrų rupūžė)	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lumpsucker)
Europinis jūrų velnias	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Juodapilvis jūrų velnias	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
Jūrų velniai (velniažuvės) t. n.	MNZ (*)	<i>Lophius spp.</i>	Monkfishes n.e.i.
Dyglės	SKB	<i>Gasterosteus spp.</i>	Sticklebacks
Sidabrinis pagelas (jūrų karšis)	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Paprastasis dančius	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Trimitžuvės	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Paprastasis ešerys	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Vilkžuvės t. n.	CAT (*)	<i>Anarhichas spp.</i>	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Gelminis jūrų ešerys	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish
Didysis jūrų ešerys	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Raudonasis jūrų gaidys	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Pilkasis jūrų gaidys	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
Tamsusis jūrų gaidys	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
Dryžuotasis uolinis jūrgaidis	CTZ	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Streaked gurnard
Europinė kaspinuotė	CBC	<i>Cepola macrophthalma</i>	Red bandfish
Vienpirštė trimitžuvė	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
Sparnapelekė sicija	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
Juodasis kardinolas	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
Viduržemio pjūklapilvis	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
Dygliuotoji skorpenžuvė	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny scorpionfish
Didžioji lūpažuvė	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
Rausvoji lūpažuvė	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
Paprastasis beriksas	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonso
Priedugnio ešeržuvės t. n.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Stintenė	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Vėjažuvė	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Atlanto saira	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Kefalinės t. n.	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mulletts n.e.i.
Melsvažuvė	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Paprastoji (Atlanto) stauridė	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
Atlanto plienagalvė stauridė	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Viduržemio jūros stauridė	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
Stauridės t. n.	JAX (*)	<i>Trachurus spp.</i>	Jack and horse mackerels n.e.i.
Paprastoji lichija	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Atlanto jūrų karšis	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Aterinos	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= sandsmelt)
Pelaginės ešeržuvės t. n.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Atlanto silkė	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Sardinėlės t. n.	SIX	<i>Sardinella spp.</i>	Sardinellas n.e.i.

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Europinė sardinė	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Atlanto šprotas (bretlingis)	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Europinis ančiuvis	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Silkinės t. n.	CLU	<i>Clupeoidei</i>	Clupeoids n.e.i.
Atlanto (paprastoji) pelamidė	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Durklažuvė	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Paprastasis skumbrinis tunas	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Paprastasis tunas	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Ilgapelekis tunas	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Geltonpelekis tunas	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Dryžuotasis tunas	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Didžiaakis tunas	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Skumbrinės (tik tunai) t. n.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Japoninė skumbrė	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Atlanto skumbrė	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Skumbriažuvės t. n.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
Uodegotoji kardžuvė	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Juodoji kardžuvė	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Skumbrės (tik makrelės) t. n.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Silkinis ryklis	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Milžinryklis	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Spygliuotasis ryklis	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Poliarinis ryklis	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Spygliuotieji rykliai t. n.	DGX (*)	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Rajos t. n.	SKA (*)	<i>Raja spp.</i>	Skates n.e.i.
Spygliuotieji ir katiniai rykliai	DGH (*)	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Rykliai t. n.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotre-mata)</i>	Various sharks n.e.i.
Pjūklauodegiai katrykliai t. n.	GAU	<i>Galeus spp.</i>	Crest-tail catsharks n.e.i.
Juodažiotis pjūklauodegis katryklis	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Mažadėmis katryklis	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Juodieji katrykliai	API	<i>Apristurus spp.</i>	Deep-water catsharks
Mažadantis katryklis	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
Ilgasnukis poliarinis ryklis	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
Rudasis trumpadyglis ryklis	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
Mažasis trumpadyglis ryklis	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
Pilkasis trumpadyglis ryklis	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
Portugalijos trumpadyglis ryklis	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
Naktinis juodasis dygliaryklis	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
Didysis juodasis dygliaryklis	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
Mažasis juodasis dygliaryklis	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Juodieji dygliarykliai t. n.	SHL	<i>Etmopterus spp.</i>	Lantern sharks n.e.i.
Ilgasnukiai dygliarykliai t. n.	DNA	<i>Deania spp.</i>	Deania dogfishes n.e.i.
Paprastasis ilgasnukis dygliaryklis	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Portugalijos baltaakis dygliaryklis	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
Ilgasnukis baltaakis dygliaryklis	CYP	<i>Centroselachus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish
Trumpanosis baltaakis dygliaryklis	CYY	<i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
Mažadantis velvetinis dygliaryklis	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish
Astriadantis velvetinis dygliaryklis	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
Šokoladinis dygliaryklis	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Paprastasis juodasis šunryklis	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
Paprastasis tribriaunis ryklis	OXY	<i>Oxymotus centrina</i>	Angular roughshark
Tribriaunis ryklis	OXN	<i>Oxymotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Paprastasis krokodilinis dygliaryklis	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Rajažuvės t. n.	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
Žvaigždėtoji raja	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
Trumpauodegė raja	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
Apvalioji raja	RJI	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray
Šlakuotoji raja	RJE	<i>Raja microcellata</i>	Small-eyed ray
Marmurinė rombinė raja	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Baltoji raja	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Apvalioji raja	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Europinė chimera	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Chimeros hodrolagai t. n.	HYD	<i>Hydrolagus spp.</i>	Ratfishes n.e.i.
Peiliasnukės chimeros	RHC	<i>Rhinochimaera spp.</i>	Knife-nosed chimaeras
Kietasnukės chimeros	HAR	<i>Harriotta spp.</i>	Longnose chimaeras
Kremzlinės žuvis t. n.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Priedugnio žuvis t. n.	GRO	<i>ex Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Pelaginės žuvis t. n.	PEL	<i>ex Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
Jūrinės žuvis t. n.	MZZ	<i>ex Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Kaulinės žuvis t. n.	FIN	<i>ex Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Paprastasis krabas miegalius	CRE (*)	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Pakrantės krabas	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Didysis vorinis krabas	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Ropojantieji vėžiagyviai t. n.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Krabai t. n.	CRS	<i>Portunus spp.</i>	Swimcrabs n.e.i.
Langustai t. n.	CRW (*)	<i>Palinurus spp.</i>	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Europinis omaras	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Norveginis omaras	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
Paprastoji krevetė	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Šiaurinė krevetė	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Paprastoji krevetė	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Plonaūsės krevetės t. n.	PEN (*)	<i>Penaeus spp.</i>	Penaeus shrimps n.e.i.
Krevetės (palemonidai)	PAL (*)	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps
Bežnyplės krevetės	PAN (*)	<i>Pandalus spp.</i>	Pink (= pandalid) shrimps
Paprastosios krevetės	CRN (*)	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Plaukiojantieji vėžiai t. n.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Jūrų antytės	GOO	<i>Lepas spp.</i>	Goose barnacles
Krevetė	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
Krevetė	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
Langustas	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
Jūrų krabai t. n.	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Šoklieji krabai t. n.	LOQ	<i>Galatheididae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Jūrų vėžiagyviai t. n.	CRU	<i>ex Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Paprastoji bukcina	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Litorina	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Litorinos t. n.	PER	<i>Littorina spp.</i>	Periwinkles n.e.i.
Europinė valgomoji austrė	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Didžioji (portugališka) austrė	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Austrės t. n.	OYC (*)	<i>Crassostrea</i> spp.	Cupped oyster n.e.i.
Valgomoji midija	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Midijos t. n.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Didžioji šukutė	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Šukutė	QSC (*)	<i>Aequipecten opercularis</i>	Queen scallop
Šukutės t. n.	SCX (*)	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Valgomoji širdutė	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Didžioji veneros geldutė	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
Islandijos geldutė	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Dvigeldžiai moliuskai t. n.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Pailgieji moliuskai	RAZ	<i>Solen</i> spp.	Razor clams
Geldutė	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Paprastoji veneros geldutė	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Veneros geldutės t. n.	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
Didžioji maktra t. n.	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
Naminė geldutė	KFA	<i>Circophalus casina</i>	Chamber venus
Paprastoji europinė širdutė	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Jūrų drugeliai	DON	<i>Donax</i> spp.	Donax clams
Širdutės t. n.	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
Norveginė lygioji širdutė	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
Dubenukės t. n.	LPZ	<i>Patella</i> spp.	Limpets n.e.i.
Jūrų ausytė t. n.	ABX	<i>Haliotis</i> spp.	Abalones n.e.i.
Pilvakojai t. n.	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
Ovalusis jūrų moliuskas	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
<i>Tellina</i> šeimos moliuskai t. n.	TWL	<i>Tellina</i> spp.	Tellins n.e.i.
Paprastoji sepija	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Kalmaras	SQC (*)	<i>Loligo</i> spp.	Common squids
Trumpačiuopiklis kalmaras	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
Aštuonkojai t. n.	OCT	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
Kalmariniai t. n.	SQU (*)	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
Sepijiniai t. n.	CTL (*)	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Europinis plasnojantis kalmaras	SQE (*)	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
Galvakojai moliuskai t. n.	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Jūrų moliuskai t. n.	MOL	ex <i>Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Jūrų žvaigždė	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Jūrų žvaigždės t. n.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
Jūrų ežys	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
Akmeninis jūrų ežys	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Jūrų ežiai t. n.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Holoturijos t. n.	CUX	<i>Holothuroidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Dygiaodžiai t. n.	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
Vagotoji asidija	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Ascidijos t. n.	SSX	<i>Asciacea</i>	Sea squirts n.e.i.
Šarvuotis	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Vandens bestuburiai t. n.	INV	ex <i>Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Rudieji jūrų dumbliai	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
Vaistinis drebuluotis	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Agardumblis	GEL	<i>Gelidium</i> spp.	<i>Gelidium</i> spp.
Gigartinos	GIG	<i>Gigartina</i> spp.	<i>Gigartina</i> spp.

Lietuviškas pavadinimas	3-jų raidžių kodas	Mokslinis pavadinimas	Angliškas pavadinimas
Litotamnas	LIT	<i>Lithothamnium</i> spp.	<i>Lithothamnium</i> spp.
Raudonieji jūrų dumbliai	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
Guveiniečiai t. n.	UCU	<i>Fucus</i> spp.	Wracks n.e.i.
Šiaurės Atlanto jūrų dumbliai	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
Rudieji dumbliai	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
Žalieji dumbliai	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Sea lettuce
Jūrų dumbliai t. n.	SWX	ex Algae	Seaweeds n.e.i.

II PRIEDAS

Statistiniai Šiaurės Rytų Atlanto žvejybos regionai, kurių duomenys turi būti pateikti

ICES Ia sritis

ICES Ib sritis

ICES IIa 1 rajonas

ICES IIa 2 rajonas

ICES IIb 1 rajonas

ICES IIb 2 rajonas

ICES IIIa sritis

ICES IIIb, c sritys

ICES IVa sritis

ICES IVb sritis

ICES IVc sritis

ICES Va 1 rajonas

ICES Va 2 rajonas

ICES Vb 1a rajonas

ICES Vb 1b rajonas

ICES Vb 2 rajonas

ICES VIa sritis

ICES VIb 1 rajonas

ICES VIb 2 rajonas

ICES VIIa sritis

ICES VIIb sritis

ICES VIIc 1 rajonas

ICES VIIc 2 rajonas

ICES VIId sritis

ICES VIIe sritis

ICES VIIf sritis

ICES VIIg sritis

ICES VIIh sritis

ICES VIIj 1 rajonas

ICES VIIj 2 rajonas

ICES VIIk 1 rajonas

ICES VIIk 2 rajonas

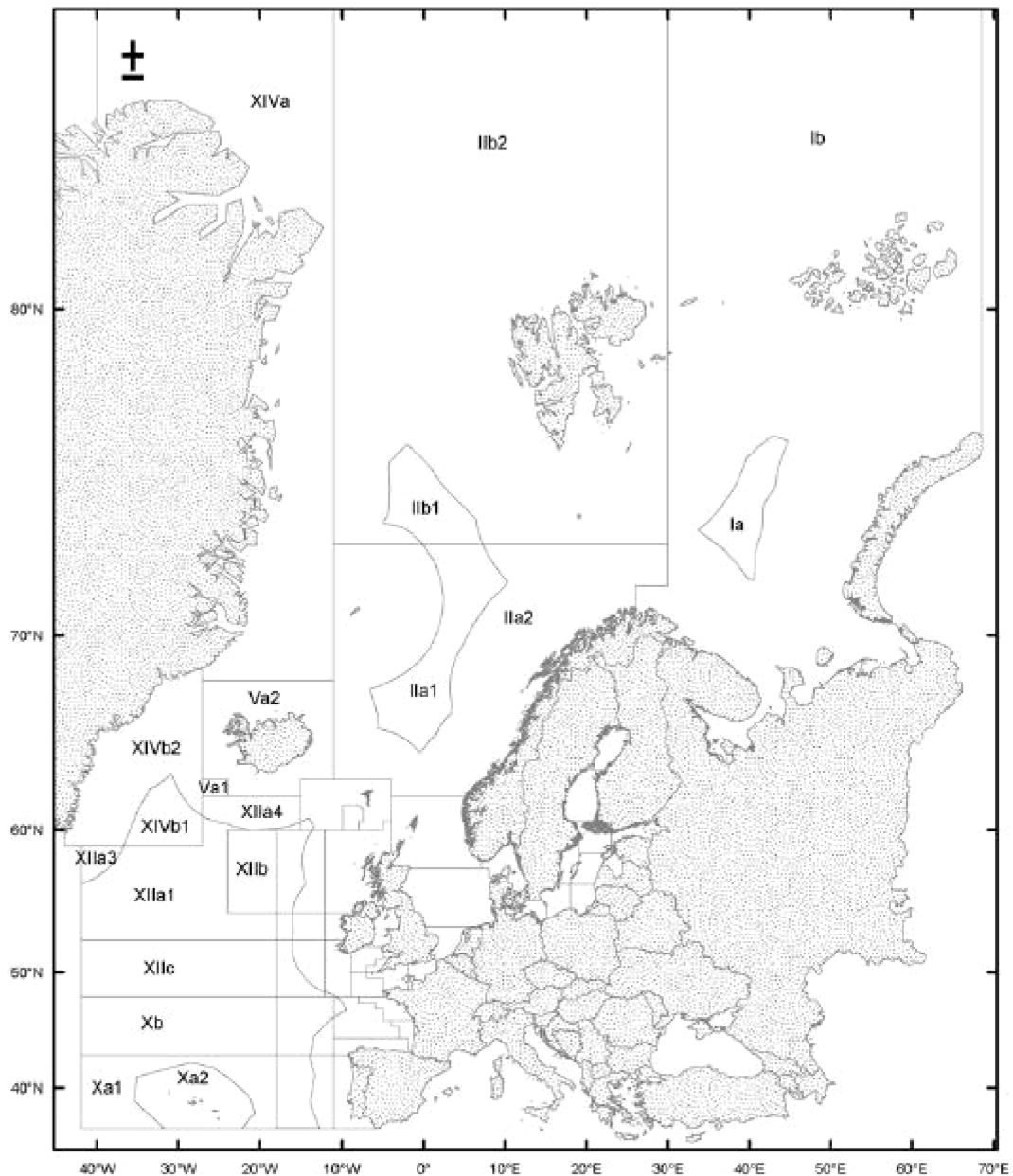
ICES VIIla sritis

ICES VIIIb sritis
ICES VIIIc sritis
ICES VIII d 1 rajonas
ICES VIII d 2 rajonas
ICES VIII e 1 rajonas
ICES VIII e 2 rajonas
ICES IXa sritis
ICES IXb 1 rajonas
ICES IXb 2 rajonas
ICES Xa 1 rajonas
ICES Xa 2 rajonas
ICES Xb sritis
ICES XIIa 1 rajonas
ICES XIIa 2 rajonas
ICES XIIa 3 rajonas
ICES XIIa 4 rajonas
ICES XIIb sritis
ICES XIIc sritis
ICES XIVa sritis
ICES XIVb 1 rajonas
ICES XIVb 2 rajonas
BAL 22
BAL 23
BAL 24
BAL 25
BAL 26
BAL 27
BAL 28–1
BAL 28–2
BAL 29
BAL 30
BAL 31
BAL 32

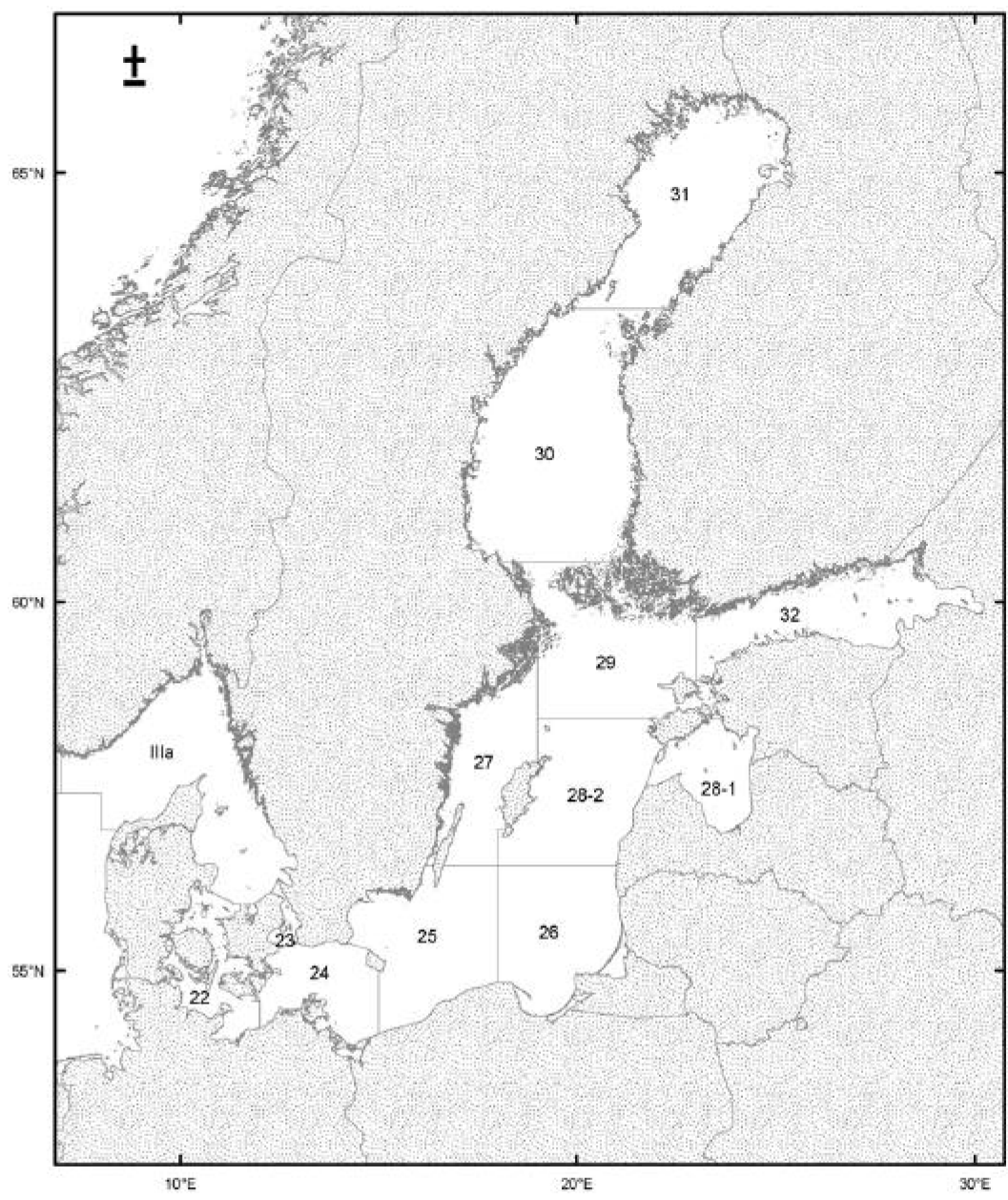
Pastabos

1. Statistinius žvejybos regionus, prieš kuriuos rašomos raidės „ICES“, yra nustačiusi ir apibrėžusi Tarptautinė jūrų tyrinėjimo taryba.
2. Statistinius žvejybos regionus, prieš kuriuos rašomos raidės „BAL“, yra nustačiusi ir apibrėžusi Tarptautinė žvejybos Baltijos jūroje komisija.
3. Duomenys turėtų būti pateikti kiek įmanoma išsamiau. Terminas „nežinomas“ ir žvejybos regionų apibendrinimas gali būti vartojami tik tada, kai nėra išsamios informacijos. Pateikiant išsamią informaciją, bendrųjų kategorijų vartoti nereikėtų.

Statistiniai Šiaurės Rytų Atlanto žvejybos regionai







III PRIEDAS

Šiaurės Rytų Atlanto ICES rajonų ir sričių, kurių duomenys naudojami pateikiant žvejybos statistiką ir taisyklėse, aprašas**ICES statistinės sritys (Šiaurės Rytų Atlante)**

Visi Atlanto ir Arkties vandenynų ir su jais besisiekiančių jūrų vandenys, apriboti linija, nubrėžta iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai 40°00' vakarų ilgumos dienovidinio iki Grenlandijos šiaurinės pakrantės; iš čia į rytus ir į pietus išilgai Grenlandijos pakrantės iki taško 44°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 59°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki 42°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 36°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki Ispanijos pakrantės taško (Maroki kyšulio), esančio 5°36' vakarų ilgumos; iš čia į šiaurės vakarus ir šiaurę išilgai Ispanijos pietvakarių pakrantės ir išilgai Portugalijos pakrantės, išilgai Ispanijos šiaurės vakarų ir šiaurinės pakrantės, išilgai Prancūzijos, Belgijos, Nyderlandų ir Vokietijos pakrančių iki Vokietijos vakarinės sienos su Danija; iš čia išilgai vakarinės Jutlandijos pakrantės iki Tiuboriono (Thyboroen); iš čia į pietus ir rytus išilgai pietinės Limfiordo (Limfjord) pakrantės iki Egenseklosterio (Egensekloster) kyšulio; iš čia į pietus išilgai Jutlandijos rytinės pakrantės iki Danijos rytinės sienos su Vokietija galutinio taško; iš čia išilgai Vokietijos, Lenkijos, Rusijos, Lietuvos, Latvijos, Estijos, Rusijos, Suomijos, Švedijos ir Norvegijos pakrančių, ir Rusijos šiaurine pakrante iki Kabarovo; iš čia per vakarines Jugorskij Šaro sąsiaurio žiotis; iš čia išilgai Vaigačo (Vaigach) salos pakrantės į vakarus ir šiaurę; iš čia per vakarines Karskije Vorota sąsiaurio žiotis; iš čia į vakarus ir į šiaurę išilgai Naujosios Žemės salyno Pietų salos pakrantės; iš čia išilgai Matočkin Šaro sąsiaurio vakarinės pusės; iš čia išilgai Naujosios Žemės salyno Šiaurės salos vakarinės pakrantės iki taško 68°30' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

Ši sritis, laikantis FAO Tarptautinio žvejybos rajonų statistinės klasifikacijos standarto, yra 27 statistinė sritis (Šiaurės Rytų Atlanto statistinė sritis).

ICES I statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, nubrėžta iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai dienovidinio 30°00' rytų ilgumos iki 72°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 26°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki Norvegijos pakrantės; iš čia į rytus išilgai Norvegijos ir Rusijos pakrantės iki Kabarovo; iš čia per vakarines Jugorskij Šaro sąsiaurio žiotis; iš čia į vakarus ir šiaurę išilgai Vaigačo salos pakrantės; iš čia per vakarines sąsiaurio Karskije Vorota žiotis; iš čia į vakarus ir šiaurę išilgai Naujosios Žemės salyno Pietų salos pakrantės; iš čia per vakarines Matočkin Šaro sąsiaurio žiotis; iš čia išilgai Naujosios Žemės salyno Šiaurės salos vakarinės pakrantės iki taško 68°30' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

— ICES Ia statistinė sritis

I rajono dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

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

Platuma	Ilguma
72,62 Š	38,96 R
73,04 Š	37,74 R
73,37 Š	36,61 R
73,56 Š	35,70 R
73,98 Š	33,70 R

— ICES Ib statistinė sritis

I rajono dalis, nepriklausanti Ia sričiai.

ICES II statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, nubrėžta iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai dienovidinio 30°00' rytų ilgumos iki 72°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 26°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki Norvegijos pakrantės; iš čia į vakarus ir pietvakarius išilgai Norvegijos pakrantės iki 62°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki 63°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

— ICES Ila statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, kuri pradedama brėžti iš Norvegijos pakrantės taško, esančio 62°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki 63°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki 72°30' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki 30°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 72°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 26°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki Norvegijos pakrantės; iš čia į vakarus ir pietvakarius išilgai Norvegijos pakrantės į tašką, iš kurio ši linija buvo pradėta brėžti.

— ICES Ila 1 statistinis rajonas

Ila srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinatas:

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

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

Platuma	Ilguma
72,24 Š	02,06 R
72,43 Š	01,89 R
72,60 Š	01,68 R
72,75 Š	01,48 R
72,99 Š	01,08 R
73,31 Š	00,34 R
73,50 Š	00,20 V

— ICES Ila 2 statistinis rajonas

Ila srities dalis, nepatenkanti į Ila 1 rajoną.

— ICES I Ib statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai dienovidinio 30°00' rytų ilgumos iki 73°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš čia tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

— ICES I Ib 1 statistinis rajonas

I Ib srities dalis, apribota šiomis koordinatėmis:

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

— ICES I Ib 2 statistinis rajonas

I Ib srities dalis, nepatenkanti į I Ib 1 rajoną.

ICES III statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Norvegijos pakrantės taško 7°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 57°30' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki 8°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 57°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki Danijos pakrantės; iš čia išilgai Jutlandijos šiaurės vakarų ir rytinės pakrantės iki Halso; iš ten per rytines Limfiordo žiotis iki Egenseklosterio kyšulio; iš ten išilgai Jutlandijos pakrantės į pietus iki Danijos rytinės sienos su Vokietija galutinio taško; iš ten išilgai Vokietijos, Lenkijos, Rusijos, Lietuvos, Latvijos, Estijos, Rusijos, Suomijos, Švedijos ir Norvegijos pakrančių į tašką, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— *ICES IIIa statistinė sritis*

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Norvegijos pakrantės taško 7°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 57°30' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki 8°00' rytų ilgumos; iš čia tiesiai į pietus iki 57°00' šiaurės platumos; iš čia tiesiai į rytus iki Danijos pakrantės; iš čia išilgai Jutlandijos šiaurės vakarų ir rytinės pakrantės iki Halso; iš ten per rytines Limfiordo žiotis iki Egenseklosterio kyšulio; iš ten išilgai Jutlandijos pakrantės į pietus iki Hasenorė Heado (Hasenore Head); iš ten per Didžiojo Belto sąsiaurį iki Gnibeno kyšulio; iš ten išilgai Zelandijos šiaurinės pakrantės iki Gilberg Heado (Gilbjerg Head); iš ten per šiaurines Eresuno (Oresund) prieigas iki Švedijos pakrantėje esančio Kuleno (Kullen); iš ten į rytus ir į šiaurę išilgai Švedijos vakarinės ir Norvegijos pietinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— *ICES IIIb ir c statistinės sritys*

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Hasenorė Heado rytinėje Jutlandijos pakrantėje iki Gnibeno kyšulio vakarinėje Zelandijos pakrantėje iki Gilberg Heado; iš ten šiaurinėmis Eresuno prieigomis iki Kuleno Švedijos pakrantėje; iš ten į pietus išilgai Švedijos pakrantės iki Falsterbo švyturio; iš ten per pietines Eresuno žiotis iki Steno (Stevns) švyturio; iš ten išilgai Zelandijos pietrytinės pakrantės; iš ten per rytines Siostriomo (Storstroem) sąsiaurio žiotis; iš ten išilgai Falsterio salos rytinės pakrantės iki Gedserio; iš ten iki Darsser Orto Vokietijos pakrantėje; iš ten į pietvakarius išilgai Vokietijos pakrantės ir išilgai Jutlandijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 22 statistinis rajonas (BAL 22)

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Hasenorė Heado (56°09' šiaurės platumos, 10°44' rytų ilgumos), esančio rytinėje Jutlandijos pakrantėje, iki Gnibeno kyšulio (56°01' šiaurės platumos, 11°18' rytų ilgumos) Zelandijos vakarinėje pakrantėje; iš ten išilgai Zelandijos vakarinės ir pietinės pakrantės iki taško, esančio 12°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Falsterio salos; iš ten išilgai Falsterio salos rytinės pakrantės iki Gedser Odės (*Gedser Odd*) (54°34' šiaurės platumos, 11°58' rytų ilgumos); iš ten tiesiai į rytus iki 12°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Vokietijos pakrantės; iš ten į pietvakarius išilgai Vokietijos pakrantės ir Jutlandijos rytų iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 23 statistinis rajonas (BAL 23)

Vandenys, apriboti linija, pradėta brėžti iš Gilberg Heado (56°08' šiaurės platumos, 12°18' rytų ilgumos), esančio Zelandijos šiaurinėje pakrantėje, iki Kuleno (56°18' šiaurės platumos, 12°28' rytų ilgumos) Švedijos pakrantėje; iš ten į pietus išilgai Švedijos pakrantės iki Falsterbo švyturio (55°23' šiaurės platumos, 12°50' rytų ilgumos), iš ten per pietines Zundo (Sound) sąsiaurio žiotis iki Steno švyturio (55°19' šiaurės platumos, 12°29' rytų ilgumos) Zelandijos pakrantėje; iš ten į šiaurę išilgai Zelandijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 24 statistinis rajonas (BAL 24)

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti nuo Steno švyturio (55°19' šiaurės platumos, 12°29' rytų ilgumos), esančio Zelandijos rytinėje pakrantėje, per pietines Zundo sąsiaurio žiotis iki Falsterbo švyturio (55°23' šiaurės platumos, 12°50' rytų ilgumos) Švedijos pakrantėje; iš ten išilgai Švedijos pietinės pakrantės iki Sandhamareno (Sandhammaren) švyturio (55°24' šiaurės platumos, 14°12' rytų ilgumos); iš ten iki Hamarodės (Hammerodde) švyturio (55°18' šiaurės platumos, 14°47' rytų ilgumos) Bornholmo šiaurinėje pakrantėje; iš ten išilgai Bornholmo vakarinės ir pietinės pakrantės iki taško, esančio 15°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Lenkijos pakrantės; iš ten į vakarus išilgai Lenkijos ir Vokietijos pakrantės iki taško, esančio 12°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, esančio 54°34' šiaurės platumos, 12°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Gedser Odės (54°34' šiaurės platumos, 11°58' rytų ilgumos); iš ten išilgai Falsterio salos rytinės ir šiaurinės pakrantės iki taško, esančio 12°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Zelandijos pietinės pakrantės; iš ten į vakarus ir šiaurę išilgai Zelandijos vakarinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 25 statistinis rajonas (BAL 25)

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 56°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Elando salos vakarinės pakrantės; iš ten, nubrėžus liniją į pietus nuo Elando salos, iki taško, esančio rytinėje pakrantėje 56°30' šiaurės platumos, tiesiai į rytus iki 18°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Lenkijos pakrantės; iš ten į vakarus išilgai Lenkijos pakrantės iki taško, esančio 15°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Bornholmo salos; iš ten išilgai Bornholmo pietinės ir vakarinės pakrantės iki Hamarodės švyturio (55°18' šiaurės platumos, 14°47' rytų ilgumos); iš ten iki Sandhamareno švyturio (55°24' šiaurės platumos, 14°12' rytų ilgumos) pietinėje Švedijos pakrantėje; iš ten į šiaurę išilgai Švedijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 26 statistinis rajonas (BAL 26)

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 56°30' šiaurės platumos, 18°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į rytus iki Latvijos vakarinės pakrantės; iš ten į pietus išilgai Latvijos, Lietuvos, Rusijos ir Lenkijos pakrančių iki Lenkijos pakrantės taško, esančio 18°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 27 statistinis rajonas (BAL 27)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 59°41' šiaurės platumos, 19°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Gotlando salos šiaurinės pakrantės; iš ten į pietus išilgai Gotlando vakarinės pakrantės iki taško, esančio 57°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 56°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Elando salos rytinės pakrantės; iš ten, liniją nubrėžus į pietus nuo Elando salos, iki taško, esančio šios salos vakarinėje pakrantėje 56°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Švedijos pakrantės; iš ten į šiaurę išilgai Švedijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 28 statistinis rajonas (BAL 28)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš taško, esančio 58°30' šiaurės platumos, 19°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į rytus iki Saremos salos vakarinės pakrantės; iš ten, liniją nubrėžus į šiaurę nuo Saremos salos, iki taško, esančio šios salos rytinėje pakrantėje 58°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Estijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Estijos ir Latvijos vakarinių pakrančių iki taško, esančio 56°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 57°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Gotlando salos vakarinės pakrantės; iš ten į šiaurę Gotlando šiaurinės pakrantės taško, esančio 19°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 28–1 statistinis rajonas (BAL 28.1)

Vandenys, vakaruose apriboti linija, pradėdama brėžti iš Ovisi švyturio (57° 34.1234' šiaurės platumos, 21° 42.9574' rytų ilgumos) Latvijos vakarinėje pakrantėje iki Cape Lodės (Cape Loode) pietinės uolos (57° 57.4760' šiaurės platumos, 21° 58.2789' rytų ilgumos) Saremos saloje, iš ten į pietus iki piečiausio Sorvės (Sorve) pusiasalio taško ir iš ten į šiaurės rytus išilgai Saremos salos rytinės pakrantės, ir į šiaurę išilgai linijos, nubrėžtos nuo 58° 30.0' šiaurės platumos, 23° 13.2' rytų ilgumos iki 58°30' šiaurės platumos, 23° 41.1' rytų ilgumos.

— ICES 28–2 statistinis rajonas (BAL 28.2)

28 rajono dalis, nepriklausanti 28–1 rajonui.

— ICES 29 statistinis rajonas (BAL 29)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 60°30' šiaurės platumos, iš ten tiesiai į rytus iki Suomijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Suomijos vakarinės ir pietinės pakrantės iki pietinės pakrantės taško, esančio 23°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 59°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Estijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Estijos vakarinės pakrantės iki taško, esančio 58°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Saremos salos rytinės pakrantės; iš ten, liniją nubrėžus į šiaurę nuo Saremos salos, iki jos vakarinės pakrantės taško, esančio 58°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 19°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 59°41' šiaurės platumos; iš ten į šiaurę išilgai Švedijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 30 statistinis rajonas (BAL 30)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 63°30' šiaurės platumos, iš ten tiesiai į rytus iki Suomijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Suomijos pakrantės iki taško, esančio 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Švedijos pakrantės; iš ten į šiaurę išilgai Švedijos rytinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 31 statistinis rajonas (BAL 31)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Švedijos rytinės pakrantės taško, esančio 63°30' šiaurės platumos; iš ten, liniją nubrėžus per šiaurinę Botnijos (*Bothnia*) įlankos dalį, iki Suomijos vakarinės pakrantės taško, esančio 63°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES 32 statistinis rajonas (BAL 32)

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Suomijos pietinės pakrantės taško, esančio 23°00' rytų ilgumos; iš ten, nubrėžus liniją į rytus nuo Suomijos įlankos, iki Estijos vakarinės pakrantės taško, esančio 59°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 23°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

ICES IV statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradėdama brėžti iš Norvegijos pakrantės taško, esančio 62°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Škotijos pakrantės; iš ten į rytus ir pietus išilgai Škotijos ir Anglijos pakrančių iki taško, esančio 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Prancūzijos pakrantės; iš ten į šiaurės rytus išilgai Prancūzijos, Belgijos, Nyderlandų ir Vokietijos pakrančių iki Vokietijos vakarinės sienos su Danija galutinio taško; iš ten išilgai Jutlandijos vakarinės pakrantės iki Tiuboriono; iš ten į pietus ir į rytus išilgai Limfiordo pietinės pakrantės iki Egenseklosterio kyšulio; iš ten per Limfiordo rytines žiotis iki Halso; iš ten į vakarus išilgai Limfiordo šiaurinės pakrantės iki Ager Tangės (*Agger Tange*) piečiausio taško; iš ten į šiaurę išilgai Jutlandijos vakarinės pakrantės iki taško, esančio 57°00' šiaurės platumos, iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 57°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 7°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Norvegijos pakrantės; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Norvegijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES IVa statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Norvegijos pakrantės taško, esančio 62°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 3°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Škotijos pakrantės; iš ten į rytus ir pietus išilgai Škotijos pakrantės iki taško, esančio 57°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 7°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Norvegijos pakrantės; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Norvegijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES IVb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Danijos vakarinės pakrantės taško, esančio 57°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' rytų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 57°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Škotijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Škotijos ir Anglijos pakrančių iki taško, esančio 53°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Vokietijos pakrantės; iš ten į šiaurės rytus išilgai Jutlandijos pakrantės iki Tiuboriono; iš ten į pietus ir į rytus išilgai Limfiordo pietinės pakrantės iki Egenseklosterio kyšulio; iš ten per Limfiordo rytines žiotis iki Halso; iš ten į vakarus išilgai Limfiordo šiaurinės pakrantės iki Ager Tangės piečiausio taško; iš ten į šiaurę išilgai Jutlandijos vakarinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES IVc statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Vokietijos vakarinės pakrantės taško, esančio 53°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Anglijos kranto; iš ten į pietus iki taško, esančio 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Prancūzijos pakrantės; iš ten į šiaurės rytus išilgai Prancūzijos, Belgijos, Nyderlandų ir Vokietijos pakrančių iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

ICES V statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 68°00' šiaurės platumos, 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 27°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 62°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 63°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES Va statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 68°00' šiaurės platumos, 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 27°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 62°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 63°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES Va 1 statistinis rajonas

Esantis stačiakampyje, apibrėžtame šiomis koordinatėmis:

Platuma	Ilguma
63,00 Š	24,00 V
62,00 Š	24,00 V
62,00 Š	27,00 V
63,00 Š	27,00 V
63,00 Š	24,00 V

— ICES Va 2 statistinis rajonas

Va srities dalis, nepriklausanti Va 1 rajonui.

— ICES Vb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 63°00' šiaurės platumos, 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES Vb 1 statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 63°00' šiaurės platumos, 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 10°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 61°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten išilgai loksodromos iki taško, esančio 61°15' šiaurės platumos, 7°30' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES Vb 1a statistinis rajonas

Vb 1 rajono dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
60,49 Š	15,00 V
60,71 Š	13,99 V
60,15 Š	13,29 V
60,00 Š	13,50 V
60,00 Š	15,00 V
60,49 Š	15,00 V

- ICES Vb 1b statistinis rajonas

Vb 1 rajono dalis, nepatenkanti į Vb 1a rajoną.

- ICES Vb 2 statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 60°00' šiaurės platumos, 10°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 61°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten išilgai loksodromos iki taško, esančio 61°15' šiaurės platumos, 7°30' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

ICES VI statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Škotijos šiaurinės pakrantės taško, esančio 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos, iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 54°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Airijos pakrantės; iš ten į šiaurę ir rytus išilgai Airijos ir Šiaurės Airijos pakrančių iki Šiaurės Airijos rytinės pakrantės taško, esančio 55°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Škotijos kranto; iš ten į šiaurę išilgai Škotijos vakarinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES VIa statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Škotijos šiaurinės pakrantės taško, esančio 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 60°00' šiaurės platumos, iš ten tiesiai į vakarus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 54°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Airijos pakrantės; iš ten į šiaurę ir rytus išilgai Airijos ir Šiaurės Airijos pakrantės iki Šiaurės Airijos rytinės pakrantės taško, esančio 55°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Škotijos kranto; iš ten į šiaurę išilgai Škotijos vakarinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES VIb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 60°00' šiaurės platumos, 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 54°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES VIb 1 statistinis rajonas

VIb srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
54,50 Š	18,00 V
60,00 Š	18,00 V
60,00 Š	13,50 V
60,15 Š	13,29 V
59,65 Š	13,99 V
59,01 Š	14,57 V
58,51 Š	14,79 V
57,87 Š	14,88 V
57,01 Š	14,63 V
56,57 Š	14,34 V

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

— ICES VIb 2 statistinis rajonas

VIb srities dalis, nepriklausanti VIb 1 rajonui.

ICES VII statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Airijos vakarinės pakrantės taško, esančio 54°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Prancūzijos pakrantės; iš ten į šiaurę ir šiaurės rytus išilgai Prancūzijos pakrantės iki taško, esančio 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Anglijos pietryčių pakrantės; iš ten į vakarus ir šiaurę išilgai Anglijos, Vello ir Škotijos pakrančių iki Škotijos vakarinės pakrantės taško, esančio 55°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Šiaurės Airijos pakrantės; iš ten į šiaurę ir vakarus išilgai Šiaurės Airijos ir Airijos pakrančių iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIa statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Škotijos vakarinės pakrantės taško, esančio 55°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Šiaurės Airijos pakrantės; iš ten į pietus išilgai Šiaurės Airijos ir Airijos pakrančių iki Airijos pietryčių pakrantės taško, esančio 52°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Vello pakrantės; iš ten į šiaurės rytus ir šiaurę išilgai Vello, Anglijos ir Škotijos pakrančių iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Airijos vakarinės pakrantės taško, esančio 54°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 52°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Airijos pakrantės; iš ten į šiaurę išilgai Airijos vakarinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIc statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 54°30' šiaurės platumos, 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 52°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIc 1 statistinis rajonas

VIIc srities dalis, apibrėžta šiomis koordinatėmis:

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

— ICES VIIc 2 statistinis rajonas

VII c srities dalis, nepatenkanti į VIIc 1 rajoną.

— ICES VIIId statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Prancūzijos vakarinės pakrantės taško, esančio 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Anglijos pakrantės; iš ten į vakarus išilgai Anglijos pietinės pakrantės iki 2°00' vakarų ilgumos; iš ten į pietus iki Prancūzijos pakrantės kyšulio *Cap de la Hague*; iš ten į šiaurės rytus išilgai Prancūzijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIe statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Anglijos pietinės pakrantės taško, esančio 2°00' vakarų ilgumos; iš ten į pietus ir vakarus išilgai Anglijos pakrantės iki pietvakarių pakrantės taško, esančio 50°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 7°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 49°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Prancūzijos pakrantės; iš ten į šiaurę ir šiaurės rytus išilgai Prancūzijos pakrantės iki *Cap de la Hague*; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIf statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Velso pietinės pakrantės taško, esančio 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 6°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 50°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 7°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 50°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Anglijos pakrantės; iš ten išilgai Anglijos pietvakarių pakrantės ir Velso pietinės pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIg statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Velso vakarinės pakrantės taško, esančio 52°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki Airijos pietryčių pakrantės; iš ten į pietvakarius išilgai Airijos pakrantės iki taško, esančio 9°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 50°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 7°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 50°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 6°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 51°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Velso pietinės pakrantės; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Velso pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIh statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 50°00' šiaurės platumos, 7°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 9°00' vakarų ilgumos, iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 49°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 7°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIj statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Airijos vakarinės pakrantės taško, esančio 52°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 9°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Airijos pietinės pakrantės; iš ten į šiaurę išilgai Airijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIj 1 statistinis rajonas

VIIj srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
48,43 Š	12,00 V
48,42 Š	11,99 V
48,39 Š	11,87 V
48,36 Š	11,75 V
48,33 Š	11,64 V
48,30 Š	11,52 V
48,27 Š	11,39 V
48,25 Š	11,27 V
48,23 Š	11,14 V
48,21 Š	11,02 V
48,19 Š	10,89 V
48,17 Š	10,77 V
48,03 Š	10,68 V
48,00 Š	10,64 V
48,00 Š	12,00 V
48,43 Š	12,00 V

— ICES VIIj 2 statistinis rajonas

VIIj srities dalis, nepriklausanti VIIj 1 rajonui.

— ICES VIIk statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 52°30' šiaurės platumos, 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos, iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 12°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIk 1 statistinis rajonas

Vilk srities dalis, apibrėžta linijomis, jungiančiomis šias koordinates:

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

Platuma	Ilguma
49,21 Š	13,95 V
49,15 Š	13,86 V
49,10 Š	13,77 V
49,05 Š	13,67 V
49,00 Š	13,57 V
48,95 Š	13,47 V
48,90 Š	13,37 V
48,86 Š	13,27 V
48,81 Š	13,17 V
48,77 Š	13,07 V
48,73 Š	12,96 V
48,69 Š	12,85 V
48,65 Š	12,74 V
48,62 Š	12,64 V
48,58 Š	12,54 V
48,55 Š	12,43 V
48,52 Š	12,32 V
48,49 Š	12,22 V
48,46 Š	12,11 V
48,43 Š	12,00 V
48,00 Š	18,00 V

— ICES VIIk 2 statistinis rajonas

VIIk srities dalis, nepatenkanti į VIIk 1 rajoną.

ICES VIII statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Prancūzijos vakarinės pakrantės taško, esančio 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 43°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Ispanijos vakarinės pakrantės; iš ten į šiaurę išilgai Ispanijos ir Prancūzijos pakrančių iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIIa statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Prancūzijos vakarinės pakrantės taško, esančio 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 47°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 6°00' vakarų ilgumos; iš ten į pietus iki 47°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 46°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Prancūzijos pakrantės; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Prancūzijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIIb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Prancūzijos vakarinės pakrantės taško, esančio 46°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 45°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 3°00' vakarų ilgumos; iš ten į pietus iki 44°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 2°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki Ispanijos šiaurinės pakrantės; iš ten išilgai Ispanijos šiaurinės ir Prancūzijos vakarinės pakrančių iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIIc statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Ispanijos šiaurinės pakrantės taško, esančio 2°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 44°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 43°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Ispanijos vakarinės pakrantės; iš ten į šiaurę ir rytus išilgai Ispanijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES VIIId statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 48°00' šiaurės platumos, 8°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 44°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 3°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 45°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 4°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 46°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 5°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 47°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 6°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 47°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 8°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES VIII d 1 statistinis rajonas

VIII d srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
48,00 Š	11,00 V
48,00 Š	10,64 V
47,77 Š	10,37 V
47,45 Š	09,89 V
46,88 Š	09,62 V
46,34 Š	10,95 V
46,32 Š	11,00 V
48,00 Š	11,00 V

- ICES VIII d 2 statistinis rajonas

VIII d srities dalis, nepriklausanti VIII d 1 rajonui.

- ICES VIII e statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 48°00' šiaurės platumos, 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 43°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki taško 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES VIII e 1 statistinis rajonas

VIII e srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
43,00 Š	18,00 V
48,00 Š	18,00 V
48,00 Š	11,00 V
46,32 Š	11,00 V
44,72 Š	13,31 V
44,07 Š	13,49 V
43,00 Š	13,80 V

- ICES VIII e 2 statistinis rajonas

VIII e srities dalis, nepriklausanti VIII e 1 rajonui.

ICES IX statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Ispanijos šiaurės vakarų pakrantės taško, esančio 43°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 36°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Ispanijos pietinės pakrantės taško (Maroki kyšulys), esančio 5°36' vakarų ilgumos; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Ispanijos pietvakarių pakrantės, Portugalijos pakrantės ir Ispanijos šiaurės vakarų pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES IX a statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Ispanijos šiaurės vakarų pakrantės taško, esančio 43°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 36°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki Ispanijos pietinės pakrantės taško (Maroki kyšulio), esančio 5°36' vakarų ilgumos; iš ten į šiaurės vakarus išilgai Ispanijos pietvakarių pakrantės, Portugalijos pakrantės ir Ispanijos šiaurės vakarų pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

- ICES IX b statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 43°00' šiaurės platumos, 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 36°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES IXb 1 statistinis rajonas

IXb srities dalis, apibrėžta linija, jungiančiomis šias koordinates:

Platuma	Ilguma
43,00 Š	18,00 V
43,00 Š	13,80 V
42,88 Š	13,84 V
42,04 Š	13,64 V
41,38 Š	13,27 V
41,13 Š	13,27 V
40,06 Š	13,49 V
38,75 Š	13,78 V
38,17 Š	13,69 V
36,03 Š	12,73 V
36,04 Š	15,30 V
36,02 Š	17,90 V
36,00 Š	18,00 V
43,00 Š	18,00 V

— ICES IXb 2 statistinis rajonas

IXb srities dalis, nepriklausanti IXb 1 rajonui.

ICES X statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 48°00' šiaurės platumos, 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 42°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 36°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES Xa statistinė sritis

X rajono dalis, esanti į pietus nuo 43° šiaurės platumos.

— ICES Xa 1 statistinis rajonas

Xa srities dalis, apibrėžta linija, jungiančia šias koordinates:

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

Platuma	Ilguma
43,00 Š	42,00 V
43,00 Š	18,00 V
36,00 Š	18,00 V

— ICES Xa 2 statistinis rajonas

Xa srities dalis, nepriklausanti Xa 1 rajonui.

— ICES Xb statistinė sritis

X rajono dalis, esanti į šiaurę nuo 43° šiaurės platumos.

ICES XII statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš taško, esančio 62°00' šiaurės platumos, 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 27°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 59°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į vakarus iki 42°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 48°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 18°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 60°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 15°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES XIIa statistinė sritis

XII rajono dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
62,00 Š	15,00 V
62,00 Š	27,00 V
59,00 Š	27,00 V
59,00 Š	42,00 V
52,50 Š	42,00 V
52,50 Š	18,00 V
54,50 Š	18,00 V
54,50 Š	24,00 V
60,00 Š	24,00 V
60,00 Š	18,00 V
60,00 Š	15,00 V
62,00 Š	15,00 V

— ICES XIIa 1 statistinis rajonas

XIIa srities dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
52,50 Š	42,00 V
56,55 Š	42,00 V
56,64 Š	41,50 V
56,75 Š	41,00 V
56,88 Š	40,50 V
57,03 Š	40,00 V
57,20 Š	39,50 V
57,37 Š	39,00 V
57,62 Š	38,50 V
57,78 Š	38,25 V

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

— ICES XIIa 2 statistinis rajonas

XIIa srities dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
60,00 Š	20,55 V
60,00 Š	15,00 V
60,49 Š	15,00 V
60,44 Š	15,22 V
60,11 Š	17,32 V
60,05 Š	18,65 V
60,00 Š	20,55 V

— ICES XIIa 3 statistinis rajonas

XIIa srities dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
59,00 Š	42,00 V
56,55 Š	42,00 V
56,64 Š	41,50 V
56,75 Š	41,00 V
56,88 Š	40,50 V
57,03 Š	40,00 V
57,20 Š	39,50 V
57,37 Š	39,00 V
57,62 Š	38,50 V

Platuma	Ilguma
57,78 Š	38,25 V
57,97 Š	38,00 V
58,26 Š	37,50 V
58,63 Š	37,00 V
59,00 Š	36,77 V
59,00 Š	42,00 V

— ICES XIIa 4 statistinis rajonas

XIIa srities dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

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

— ICES XIIb statistinė sritis

XII rajono dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
60,00 Š	18,00 V
54,50 Š	18,00 V
54,50 Š	24,00 V
60,00 Š	24,00 V
60,00 Š	18,00 V

— ICES XIIc statistinė sritis

XII rajono dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

Platuma	Ilguma
52,50 Š	42,00 V
48,00 Š	42,00 V
48,00 Š	18,00 V
52,50 Š	18,00 V
52,50 Š	42,00 V

ICES XIV statistinis rajonas

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai 40°00' vakarų ilgumos dienovidinio iki Grenlandijos šiaurinės pakrantės; iš ten į rytus ir į pietus išilgai Grenlandijos pakrantės iki taško, esančio 44°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 59°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 27°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki 68°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

— ICES XIVa statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš geografinio Šiaurės ašigalio išilgai 40°00' vakarų ilgumos dienovidinio iki Grenlandijos šiaurinės pakrantės; iš ten į rytus ir į pietus išilgai Grenlandijos pakrantės iki Savary kyšulio taško, esančio 68°30' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į pietus išilgai 27°00' vakarų ilgumos dienovidinio iki 68°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 11°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki geografinio Šiaurės ašigalio.

— ICES XIVb statistinė sritis

Vandenys, apriboti linija, pradedama brėžti iš Grenlandijos pietinės pakrantės taško, esančio 44°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į pietus iki 59°00' šiaurės platumos; iš ten tiesiai į rytus iki 27°00' vakarų ilgumos; iš ten tiesiai į šiaurę iki Savary kyšulio taško, esančio 68°30' šiaurės platumos; iš ten į pietvakarius išilgai Grenlandijos pakrantės iki taško, iš kurio linija buvo pradėta brėžti.

— ICES XIVb 1 statistinis rajonas

XIVb srities dalis, apribota linija, jungiančia šias koordinates:

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

Platuma	Ilguma
61,06 Š	27,69 V
60,85 Š	27,00 V
59,00 Š	27,00 V

— ICES XIVb 2 statistinis rajonas

XIVb srities dalis, neįtraukta į XIVb 1 rajoną.

—

IV PRIEDAS

Sugavimų Šiaurės Rytų Atlante duomenų perdavimo formatas

Magnetinės laikmenos

Kompiuterio juostos: devynių takelių, 1 600 arba 6 250 baitų kvadratiname colyje tankio ir su išplėstiniu dvejetainiu-dešimtiniu mainų kodu, paimtu iš amerikietiškojo standartinio mainų kodo (pirmenybė teikiama nežymėtajam kodui). Jeigu pasirenkamas žymėtasis kodas, turėtų būti nurodyta rinkmenos pabaigos žymė.

Lankstieji diskeliai: suformatuoti MS-DOS formatu, 3,5'' 720 kilobaitų arba 1,4 megabaitų arba 5,25'' 360 kilobaitų ar 1,2 megabaitų diskeliai.

Įrašo pavyzdys

Baitų numeriai	Pavadinimas	Pastabos
1–4	Šalis (3-alpha ISO kodas)	pvz., FRA = Prancūzija
5–6	Metai	pvz., 90 = 1990
7–8	Pagrindiniai FAO žvejybos rajonai	27 = Šiaurės Rytų Atlantas
9–15	Rajonas	pvz., IV a = ICES IV a rajonas
16–18	Rūšys	3-alpha identifikatorius
19–26	Sugavimas	Metrinės tonos

Pastabos:

- Visi skaitmeniniai laukai turėtų būti išlygiuoti priekiniais tarpais iš dešinės. Visi abėcėliniai-skaitmeniniai laukai turėtų būti išlygiuoti galiniais tarpais iš kairės.
- Turi būti nurodytas gyvasis į krantą iškrautų sugavimų svoris, apvalintas iki artimiausios metrinės tonos.
- Kiekiai (19–26 baitai), mažesni už pusę matavimo vieneto, turėtų būti nurodyti kaip „- 1“.
- Nežinomi kiekiai (19–26 baitai) turėtų būti nurodyti kaip „- 2“.

V PRIEDAS

SUGAVIMŲ ŠIAURĖS RYTŲ ATLANTE DUOMENŲ PERDAVIMO MAGNETINĖJE LAIKMENOJE FORMA

A. Kodavimo blankas

Duomenys turėtų būti pateikiami kaip skirtingo ilgio įrašai, tarp kurių sričių dedamas dvitaškis. Kiekvienas įrašas privalo turėti tokias stritis:

Įrašo sritis	Pastabos
Šalis	3-jų raidžių kodas (pvz. FRA = Prancūzija)
Metai	Pvz., 2001 arba 01
Pagrindiniai FAO JTO Maisto produktų ir žemės ūkio organizacijos žvejybos rajonai	27 = Šiaurės rytų Atlantas
Rajonas	Pvz., IVa= 4a ICES (Tarptautinė jūros tyrinėjimo taryba) parajonis
Rūšys	3-jų raidžių kodas
Sugavimas	Tonos

- a) Turi būti nurodytas gyvasis į krantą iškrautų sugavimų svoris apvalintas iki artimiausios metrinės tonos.
- b) Už pusę matavimo vieneto mažesni kiekiai turėtų būti nurodyti kaip „-1“
- c) Šalių kodai:

Austrija	AUT
Belgija	BEL
Bulgarija	BGR
Kipras	CYP
Čekija	CZE
Vokietija	DEU
Danija	DNK
Ispanija	ESP
Estija	EST
Suomija	FIN
Prancūzija	FRA
Jungtinė Karalystė	GBR
Anglija ir Velsas	GBRA
Škotija	GBRB
Šiaurės Airija	GBRC
Graikija	GRC
Vengrija	HUN
Airija	IRL
Islandija	ISL
Italija	ITA
Lietuva	LTU
Liuksemburgas	LUX
Latvija	LVA
Malta	MLT
Nyderlandai	NLD
Norvegija	NOR
Lenkija	POL
Portugalija	PRT

Rumunija	ROU
Slovakija	SVK
Slovėnija	SVN
Švedija	SWE
Turkija	TUR

B. Duomenų Europos Komisijai perdavimo metodas

Pagal galimybes duomenys turėtų būti perduodami eelektronine forma (pavyzdžiui, kaip elektroniniu paštu perduodamo pranešimo priedėlis).

Jeigu pirmiau minėtu būdu duomenų perduoti negalima, bus priimama 3,5" HD lanksčiame diskelyje pateikta rinkmena.

VI PRIEDAS

Panaikinamas reglamentas ir jo vėlesnių pakeitimų sąrašas

Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 3880/91
(OL L 365, 1991 12 31, p. 1).

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1637/2001
(OL L 222, 2001 8 17, p. 20).

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1882/2003 Tik I priedo 4 punktas
(OL L 284, 2003 10 31, p. 1).

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 448/2005
(OL L 74, 2005 3 19, p. 5).

VII PRIEDAS

Atitikmenų lentelė

Reglamentas (EEB) Nr. 3880/91	Šis reglamentas
1 straipsnis	1 straipsnis
2 straipsnis	2 straipsnis
3 straipsnis	3 straipsnis
4 straipsnio pirma pastraipa	4 straipsnio pirma pastraipa
—	4 straipsnio antra pastraipa
4 straipsnio antra pastraipa	4 straipsnio trečia pastraipa
5 straipsnio 1 ir 2 dalys	5 straipsnio 1 ir 2 dalys
5 straipsnio 3 dalis	—
6 straipsnio 1 ir 2 dalys	6 straipsnio 1 ir 2 dalys
6 straipsnio 3 dalis	—
6 straipsnio 4 dalis	6 straipsnio 3 dalis
—	7 straipsnis
7 straipsnis	8 straipsnis
I priedas	I priedas
II priedas	II priedas
III priedas	III priedas
IV priedas	IV priedas
—	V priedas
—	VI priedas
—	VII priedas