

REGULAMENTUL (CE) NR. 218/2009 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI**din 11 martie 2009****privind comunicarea datelor statistice referitoare la capturile nominale de către statele membre care practică pescuitul în Atlanticul de Nord-Est (reformare)****(Text cu relevanță pentru SEE)**

PARLAMENTUL EUROPEAN ȘI CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene, în special articolul 285 alineatul (1),

având în vedere propunerea Comisiei,

având în vedere avizul Comitetului pentru programul statistic,

hotărând în conformitate cu procedura prevăzută la articolul 251 din tratat ⁽¹⁾,

întrucât:

- (1) Regulamentul (CEE) nr. 3880/91 al Consiliului din 17 decembrie 1991 privind comunicarea datelor statistice referitoare la capturile nominale de către statele membre care practică pescuitul în Atlanticul de Nord-Est ⁽²⁾ a fost modificat în mod substanțial și în repetate rânduri ⁽³⁾. Din motive de claritate, ar trebui, cu ocazia realizării de noi modificări la respectivul regulament, să se procedeze la reformarea acestuia.
- (2) Administrarea resurselor de pescuit ale Comunității necesită date statistice precise și actuale privind capturile efectuate în Atlanticul de Nord-Est de navele de pescuit ale statelor membre.
- (3) Convenția privind viitoarea cooperare multilaterală în domeniul pescuitului în Atlanticul de Nord-Est, aprobată prin Decizia 81/608/CEE a Consiliului ⁽⁴⁾, care a instituit Comisia pentru pescuit în Atlanticul de Nord-Est, solicită Comunității să-i furnizeze acesteia datele statistice disponibile pe care Comisia le-ar putea solicita.
- (4) Avizul primit din partea Consiliului Internațional pentru Explorarea Apelor Maritime pe baza Acordului de cooperare între respectiva organizație și Comunitate ⁽⁵⁾ va fi mai fiabil datorită datelor statistice disponibile privind activitatea flotei de pescuit comunitare.
- (5) Convenția privind conservarea somonului din Atlanticul de Nord, aprobată prin Decizia 82/886/CEE a Consiliului ⁽⁶⁾, care a instituit Organizația pentru conservarea somonului

din Atlanticul de Nord (NASCO), impune Comunității să furnizeze NASCO informațiile statistice disponibile pe care aceasta le-ar putea solicita.

- (6) Mai multe state membre au solicitat să comunice datele sub o formă sau pe un suport diferit de cele definite în anexa IV (echivalentul chestionarelor Statlant).
- (7) Se impune detalierea definițiilor și a descrierilor utilizate în cadrul statisticilor referitoare la pescuit și la administrarea pescuitului în Atlanticul de Nord-Est.
- (8) Măsurile necesare pentru punerea în aplicare a prezentului regulament se adoptă în conformitate cu Decizia 1999/468/CE a Consiliului din 28 iunie 1999 de stabilire a normelor privind exercitarea competențelor de executare conferite Comisiei ⁽⁷⁾.
- (9) Comisia ar trebui, în special, să fie împuternicită să adapteze lista speciilor și a zonelor statistice de pescuit, descrierea acestor zone de pescuit și gradul autorizat de agregare a datelor. Deoarece măsurile respective au un domeniu general de aplicare și sunt destinate să modifice elementele neesențiale ale prezentului regulament, acestea trebuie să se adopte în conformitate cu procedura de reglementare cu control prevăzută la articolul 5a din Decizia 1999/468/CE,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Fiecare stat membru transmite Comisiei datele referitoare la capturile nominale anuale efectuate de navele înmatriculate în respectivul stat membru sau aflate sub pavilionul acestuia și care pescuiesc în Atlanticul de Nord-Est.

Datele referitoare la capturile nominale includ toate produsele pescărești debarcate sau transbordate pe mare, în orice formă, dar exclud cantitățile care, după captură, sunt aruncate înapoi în mare, consumate la bord sau folosite ca momeală. Producția de acvacultură se exclude. Datele se înregistrează în echivalent de greutate în viu a cantităților debarcate sau transbordate, rotunjite la tona cea mai apropiată.

⁽⁷⁾ JO L 184, 17.7.1999, p. 23.⁽¹⁾ Avizul Parlamentului European din 17 iunie 2008 (nepublicat încă în Jurnalul Oficial) și Decizia Consiliului din 26 februarie 2009.⁽²⁾ JO L 365, 31.12.1991, p. 1.⁽³⁾ A se vedea anexa VI.⁽⁴⁾ JO L 227, 12.8.1981, p. 21.⁽⁵⁾ Înțelegere sub forma unui schimb de scrisori între Comunitatea Economică Europeană și Consiliul Internațional pentru Explorarea Apelor Maritime (JO L 149, 10.6.1987, p. 14).⁽⁶⁾ JO L 378, 31.12.1982, p. 24.

Articolul 2

(1) Datele care trebuie furnizate se referă la capturile nominale din fiecare specie enumerată în anexa I, efectuate în zonele statistice de pescuit enumerate în anexa II și definite în anexa III.

(2) Datele referitoare la fiecare an calendaristic sunt furnizate în termen de șase luni de la încheierea anului respectiv. Nu se solicită comunicarea datelor cu privire la combinațiile specie/zonă de pescuit pentru care nu s-a înregistrat nicio captură în cursul perioadei anuale luate în considerare. Datele referitoare la speciile care prezintă o importanță secundară într-un stat membru nu sunt identificate în mod individual în documentele de expediere, dar pot fi prezentate sub formă agregată, cu condiția ca greutatea produselor astfel înregistrate să nu depășească 10 % din greutatea totală a capturilor efectuate în respectivul stat membru în cursul lunii luate în considerare.

(3) Comisia poate modifica listele cu speciile și zonele statistice de pescuit, descrierea acelor zone de pescuit și gradul autorizat de agregare a datelor.

Măsurile respective, destinate să modifice elemente neesențiale ale prezentului regulament, se adoptă în conformitate cu procedura de reglementare cu control prevăzută la articolul 5 alineatul (2).

Articolul 3

Sub rezerva unor dispoziții contrare adoptate în cadrul politicii comune de pescuit, orice stat membru este autorizat să folosească tehnici de prelevare de probe pentru a obține date despre capturile acelor părți ale flotei de pescuit pentru care obținerea de date complete ar necesita o aplicare excesivă a procedurilor administrative. Detaliile referitoare la procedurile de prelevare de probe, împreună cu detaliile despre proporția datelor totale obținute cu ajutorul acestor tehnici, trebuie să fie incluse de către statul membru respectiv în raportul prezentat în conformitate cu articolul 6 alineatul (1).

Articolul 4

Statele membre își îndeplinesc obligațiile către Comisie în temeiul articolelor 1 și 2 prin furnizarea datelor pe un suport magnetic în formatul prezentat în anexa IV.

Statele membre pot transmite datele în formatul precizat în anexa V.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Strasbourg, 11 martie 2009.

Pentru Parlamentul European

Președintele

H.-G. PÖTTERING

Pentru Consiliu

Președintele

A. VONDRA

Cu acordul prealabil al Comisiei, statele membre pot prezenta datele și într-un alt format sau pe alt suport.

Articolul 5

(1) Comisia este asistată de Comitetul permanent pentru statistici agricole, instituit prin Decizia 72/279/CEE a Consiliului⁽¹⁾, denumit în continuare „comitetul”.

(2) Atunci când se face trimitere la prezentul alineat, se aplică articolul 5a alineatele (1)-(4) și articolul 7 din Decizia 1999/468/CE, având în vedere dispozițiile articolului 8 din respectiva decizie.

Articolul 6

(1) Până la 1 ianuarie 1993, statele membre prezintă Comisiei un raport detaliat privind metodele prin care se obțin datele despre capturi, cu precizarea gradului de reprezentativitate și de fiabilitate a datelor respective. În colaborare cu statele membre, Comisia elaborează o sinteză a acelor rapoarte.

(2) Statele membre informează Comisia cu privire la modificarea informațiilor furnizate în conformitate cu alineatul (1), în termen de trei luni de la introducerea acestora.

(3) Rapoartele metodologice, disponibilitatea și fiabilitatea datelor menționate la alineatul (1), precum și alte chestiuni pertinente legate de aplicarea prezentului regulament sunt examinate o dată pe an în cadrul Grupului de lucru competent al comitetului.

Articolul 7

(1) Regulamentul (CEE) nr. 3880/91 se abrogă.

(2) Trimiterile la regulamentul abrogat se interpretează ca trimiteri la prezentul regulament și se citesc în conformitate cu tabelul de corespondență din anexa VII.

Articolul 8

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

⁽¹⁾ JO L 179, 7.8.1972, p. 1.

ANEXA I

Lista speciilor raportate în statisticile privind capturile nominale comerciale efectuate în Atlanticul de Nord-Est

Statele membre trebuie să raporteze capturile nominale ale speciilor indicate cu asterisc (*). Raportarea capturilor celorlalte specii este facultativă în ceea ce privește identificarea fiecărei specii. Cu toate acestea, atunci când nu se comunică datele individuale pentru fiecare specie, datele vor fi incluse în categorii agregate. Statele membre pot transmite datele privind speciile care nu figurează pe listă, cu condiția ca acestea să fie clar identificate.

Observație: „n.a.p.” și „n.e.i.” sunt abrevieri pentru „neidentificat în altă parte” și „not elsewhere indicated”.

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Plătică de apă dulce n.a.p.	FBR	<i>Abramis</i> spp.	Freshwater breams n.e.i.
Văduviță	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Babușcă	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Crap	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Caracudă	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Lin	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Ciprinide n.a.p.	FCY	<i>Cyprinidae</i>	Cyprinids n.e.i.
Știucă	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike
Șalău	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Biban	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Mihalț	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Pești de apă dulce n.a.p.	FRF	ex <i>Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Sturioni n.a.p.	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Anghilă	ELE (*)	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Coregon mic	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Specii de coregoni n.a.p.	WHF	<i>Coregonus</i> spp.	Whitefishes n.e.i.
Somon de Atlantic	SAL (*)	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Păstrăv de mare	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Specii de păstrăv n.a.p.	TRO	<i>Salmo</i> spp.	Trouts n.e.i.
Specii de fântânel n.a.p.	CHR	<i>Salvelinus</i> spp.	Chars n.e.i.
Merlan	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Salmonide n.a.p.	SLZ	<i>Salmonidae</i>	Salmonids n.e.i.
Păstrăv argintiu	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Coregonul de Marea Nordului	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Specii de Petromyzon	LAM	<i>Petromyzon</i> spp.	Lampreys
Specii de alose n.a.p.	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
Alte specii de clupeide	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Pești osoși	DIA	ex <i>Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.
Cambulă albă	MEG (*)	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Lepidorhombus boscii	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
Specii de cardină n.a.p.	LEZ (*)	<i>Lepidorhombus</i> spp.	Megrims n.e.i.
Calcan-mare	TUR (*)	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Calcan-mic	BLL (*)	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Halibut	HAL (*)	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Cambulă de Baltica	PLE (*)	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Halibut negru	GHL (*)	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Cambulă cenușie	WIT (*)	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Cambulă americană	PLA (*)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Limandă	DAB (*)	<i>Limanda limanda</i>	Common dab

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Limbă-roșie	LEM (*)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Cambulă	FLE (*)	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Limbă-de-mare comună	SOL (*)	<i>Solea solea</i>	Common sole
Limbă de nisip	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
Limbă-de-mare senegaleză	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
Specii de limbă-de-mare	SOO (*)	<i>Solea</i> spp.	SOO Soles spp.
Pești plăți n.a.p.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes n.e.i.
Ierosme	USK (*)	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Cod de Atlantic	COD (*)	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod
Merluciu	HKE (*)	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Mihalț-de-mare	LIN (*)	<i>Molva molva</i>	Ling
Mihalț-de-mare albastru	BLI (*)	<i>Molva dypterygia</i> (= <i>byrke-lange</i>)	Blue ling
	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Egrefin	HAD (*)	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Cod negru	POK (*)	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Polac	POL (*)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Pește din specia <i>Boreogadus saida</i>	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Merluciu norvegian	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Tacaud	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Merlan albastru	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Merlan	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Grenadier	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Moride	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Capelan de Mediterana	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Cod	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
Cod arctic	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Gadiforme n.a.p.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.
	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine
	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Specii din genul <i>Argentina</i>	ARG	<i>Argentina</i> spp.	Argentines
Conger	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Zeus	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Lavrac	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Biban-de-epavă	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Specii de pomadasyde n.a.p.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i>)	Grunts n.e.i.
	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Doradă roșie	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Pagel roșu	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Dentex cu ochi mari	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Specii de dentex	DEX	<i>Dentex</i> spp.	Dentex n.e.i.
Pagrus comun	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Doradă	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Boops	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Sparide n.a.p.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Barbun vărgat	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Drac-de-mare	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Lup-de-mare	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Lup-de-mare mic	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Mama-anghilă	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eel-pout
Specii de țipari	SAN (*)	<i>Ammodytes</i> spp.	Sand eels (= sand lances)
Specii de guvizi	GOB	<i>Gobius</i> spp.	Atlantic gobies
Sebaste	RED (*)	<i>Sebastes</i> spp.	Atlantic redfishes
Scorpionide	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Specii de rândunică-de-mare n.a.p.	GUX (*)	<i>Triglidae</i>	Gurnards n.e.i.
Lump	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lumpsucker)
Pește pescar	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Pește pescar cu burta neagră	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
Specii de pește pescar	MNZ (*)	<i>Lophius</i> spp.	Monkfishes n.e.i.
Specii de ghidrin	SKB	<i>Gasterosteus</i> spp.	Sticklebacks
Pagel auriu	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) sea-bream
Dinșos	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Specii de pești trompetă	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Lavrac vărgat	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Specii de lup-de-mare	CAT (*)	<i>Anarhichas</i> spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Sebastă de adânc	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish
Sebastă de mare	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Rândunică-de-mare roșie	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Rândunică-de-mare cenușie	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
	CTZ	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Streaked gurnard
	CBC	<i>Cepola macrophthalmia</i>	Red bandfish
	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
Pește pion mediteraneean	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny Scorpionfish
Peștele buzat pătat	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
Peștele cu buze de mierlă	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonsino
Perciformes n.a.p.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Capelin	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Zărgan	CAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Zărgan de Atlantic	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Chefali	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mulletts n.e.i.
Lufar	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Stavrid negru	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Stavrid de Mediterana	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
Specii de stavrizi	JAX (*)	<i>Trachurus</i> spp.	Jack and horse mackerels n.e.i.
Lihia	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Plătică de Atlantic	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Atherinidae	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= sandmelt)
Perciformes n.a.p.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Hering	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Sardinele n.a.p.	SIX	<i>Sardinella</i> spp.	Sardinellas n.e.i.

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Sardină marocană	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Șprot	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Hamsie	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Alte specii de clupeide n.a.p.	CLU	<i>Clupeoidei</i>	Clupeoids n.e.i.
Pălămidă	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Pește-spadă	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Melvă	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Ton roșu	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Ton alb	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Albacora	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Ton dungat	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Ton obez	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Specii de scombride n.a.p.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Macrou spaniol	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Macrou de Atlantic	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Scombride n.a.p.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
Pește-sabie cu coadă	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Sabie neagră	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Specii de scombride n.a.p.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Rechin comun	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Rechin uriaș	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Câine-de-mare	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Rechin de Groenlanda	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Specii de rechin n.a.p.	DGX (*)	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Specii de vulpi-de-mare n.a.p.	SKA (*)	<i>Raja</i> spp.	Skates n.e.i.
Rechini cu spini	DGH (*)	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Diverși rechini n.a.p.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotre-mata)</i>	Various sharks n.e.i.
Specii de rechini Galeus	GAU	<i>Galeus</i> spp.	Crest-tail catsharks n.e.i.
	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Rechin leopard	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Specii de rechini piscică n.a.p.	API	<i>Apristurus</i> spp.	Deep-water catsharks
	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Specii de Etmopterus	SHL	<i>Etmopterus</i> spp.	Lantern sharks n.e.i.
Specii de Deania n.a.p.	DNA	<i>Deania</i> spp.	Deania dogfishes n.e.i.
	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Rechin portughez	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
	CYP	<i>Centroselachus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish
	CYY	<i>Centroscymnus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish
	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
	CFB	<i>Centrosyllium fabricii</i>	Black dogfish
	OXY	<i>Oxynotus centrina</i>	Angular roughshark
	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Rechin buclat	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Diferite specii de vulpi-de-mare	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
	RJL	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray
	RJE	<i>Raja microcellata</i>	Small-eyed ray
Pisica-de-mare marmorată	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Vulpe-de-mare albă	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Vulpe rotundă	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Himeră	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Specii de Hydrolagus	HYD	<i>Hydrolagus</i> spp.	Ratfishes n.e.i.
Specii de Rhinochimaera	RHC	<i>Rhinochimaera</i> spp.	Knife-nosed chimaeras
Specii de Harriotta	HAR	<i>Harriotta</i> spp.	Longnose chimaeras
Selacieni n.a.p.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Pești bentonici n.a.p.	GRO	ex <i>Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Pești pelagici n.a.p.	PEL	ex <i>Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
Pești marini n.a.p.	MZZ	ex <i>Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Pești osoși n.a.p.	FIN	ex <i>Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Crab comun	CRE (*)	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Crab verde	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Păianjen de mare	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Crabi marini n.a.p.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Specii de crabi de țărâm	CRS	<i>Portunus</i> spp.	Swimcrabs n.e.i.
Specii de languste subtropicale n.a.p.	CRW (*)	<i>Palinurus</i> spp.	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Homar	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Homar norvegian	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
Garid de piatră	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Crevete nordic	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Crevete cenușiu	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Specii de peneide n.a.p.	PEN (*)	<i>Penaeus</i> spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Creveți Palaemonidae	PAL (*)	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps
Specii de creveți roz	PAN (*)	<i>Pandalus</i> spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Crangonide	CRN (*)	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Specii de crevete decapode n.a.p.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Specii de anatifă	GOO	<i>Lepas</i> spp.	Goose barnacles
Crevete de stâncă	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
Crevete din genul <i>Palaemon longirostris</i>	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
Langustă St Paul	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
Crabi marini n.a.p.	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Familia Galatheidae	LOQ	<i>Galatheidae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Crustacee marine n.a.p.	CRU	ex <i>Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Melc-de-mare	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Litorină	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Specii de litorine n.a.p.	PER	<i>Littorina</i> spp.	Periwinkles n.e.i.
Stridie plată	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Stridie japoneză	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Specii de stridie scobită n.a.p.	OYC (*)	<i>Crassostrea</i> spp.	Cupped oyster n.e.i.
Midie	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Specii de midii n.a.p.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Scoică Saint-Jacques	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Pecten	QSC (*)	<i>Aequipecten opercularis</i>	Queen scallop
Familia Pectinidae n.a.p.	SCX (*)	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Cardium	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Scoică	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Specii de moluște bivalve n.a.p.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Specii de solenidae	RAZ	<i>Solen</i> spp.	Razor clams
Scoică mică	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Venus	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Familia Veneridae n.a.p.	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
Familia Mactridae n.a.p.	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
	KFA	<i>Circomphalus casina</i>	Chamber venus
	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Specii de donax	DON	<i>Donax</i> spp.	Donax clams
Familia Cardiidae n.a.p.	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
Specii de Patella n.a.p.	LPZ	<i>Patella</i> spp.	Limpets n.e.i.
Specii de Haliotis n.a.p.	ABX	<i>Haliotis</i> spp.	Abalones n.e.i.
Gasteropode n.a.p.	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
Specii de Tellina n.a.p.	TWL	<i>Tellina</i> spp.	Tellins n.e.i.
Sepie	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Specii de calmari	SQC (*)	<i>Loligo</i> spp.	Common squids
Calmar roșu nordic	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
Caracatițe n.a.p.	OCT	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
Calmari n.a.p.	SQU (*)	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
Sepii, Sepiole n.a.p.	CTL (*)	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Calmar european	SQE (*)	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
Cefalopode n.a.p.	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Moluște marine n.a.p.	MOL	ex <i>Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Stea-de-mare roșie	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Stele-de-mare n.a.p.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Arici-de-mare n.a.p.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Castraveți-de-mare n.a.p.	CUX	<i>Holothuroidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Arici-de-mare n.a.p.	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Ascidi n.a.p.	SSX	<i>Asciacea</i>	Sea squirts n.e.i.
Crabul-potcoavă	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Nevertebrate marine n.a.p.	INV	ex <i>Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Alge brune	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Specii de Gelidium	GEL	<i>Gelidium</i> spp.	Gelidium spp.
Specii de Gigartina	GIG	<i>Gigartina</i> spp.	Gigartina spp.

Denumirea în limba română	Codul alfabetic din 3 litere	Denumirea științifică	Denumirea în limba engleză
Specii de litotamnii	LIT	<i>Lithothamnium</i> spp.	Lithothamnium spp.
Alge roșii	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
Specii de Fucus	UCU	<i>Fucus</i> spp.	Wracks n.e.i.
	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
Alge verzi	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Sea lettuce
Alge n.a.p.	SWX	ex <i>Algae</i>	Seaweeds n.e.i.

ANEXA II

Zonele statistice de pescuit din Atlanticul de Nord-Est pentru care trebuie să se prezinte date

ICES diviziunea Ia
ICES diviziunea Ib
ICES subdiviziunea IIa 1
ICES subdiviziunea IIa 2
ICES subdiviziunea IIb 1
ICES subdiviziunea IIb 2
ICES diviziunea IIIa
ICES diviziunea IIIb, c
ICES diviziunea IVa
ICES diviziunea IVb
ICES diviziunea IVc
ICES subdiviziunea Va 1
ICES subdiviziunea Va 2
ICES subdiviziunea Vb 1a
ICES subdiviziunea Vb 1b
ICES subdiviziunea Vb 2
ICES diviziunea VIa
ICES subdiviziunea VIb 1
ICES subdiviziunea VIb 2
ICES diviziunea VIIa
ICES diviziunea VIIb
ICES subdiviziunea VIIc 1
ICES subdiviziunea VIIc 2
ICES diviziunea VIId
ICES diviziunea VIIe
ICES diviziunea VIIf
ICES diviziunea VIIg
ICES diviziunea VIIh
ICES subdiviziunea VIIj 1
ICES subdiviziunea VIIj 2
ICES subdiviziunea VIIk 1
ICES subdiviziunea VIIk 2
ICES diviziunea VIIla

ICES diviziunea VIIIb

ICES diviziunea VIIIc

ICES subdiviziunea VIII d 1

ICES subdiviziunea VIII d 2

ICES subdiviziunea VIII e 1

ICES subdiviziunea VIII e 2

ICES diviziunea IXa

ICES subdiviziunea IXb 1

ICES subdiviziunea IXb 2

ICES subdiviziunea Xa 1

ICES subdiviziunea Xa 2

ICES diviziunea Xb

ICES subdiviziunea XIIa 1

ICES subdiviziunea XIIa 2

ICES subdiviziunea XIIa 3

ICES subdiviziunea XIIa 4

ICES diviziunea XIIb

ICES diviziunea XIIc

ICES diviziunea XIVa

ICES subdiviziunea XIVb 1

ICES subdiviziunea XIVb 2

BAL 22

BAL 23

BAL 24

BAL 25

BAL 26

BAL 27

BAL 28-1

BAL 28-2

BAL 29

BAL 30

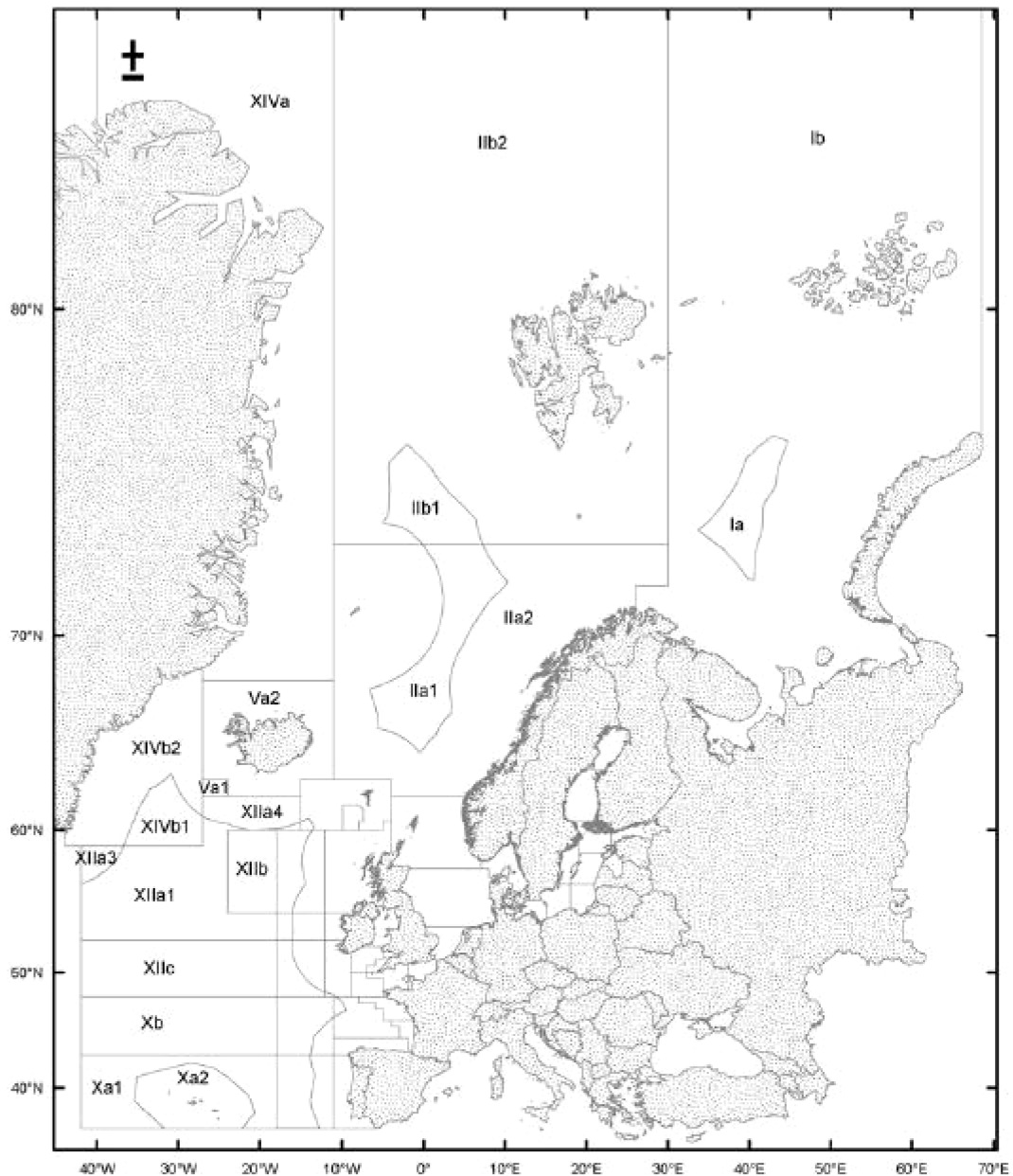
BAL 31

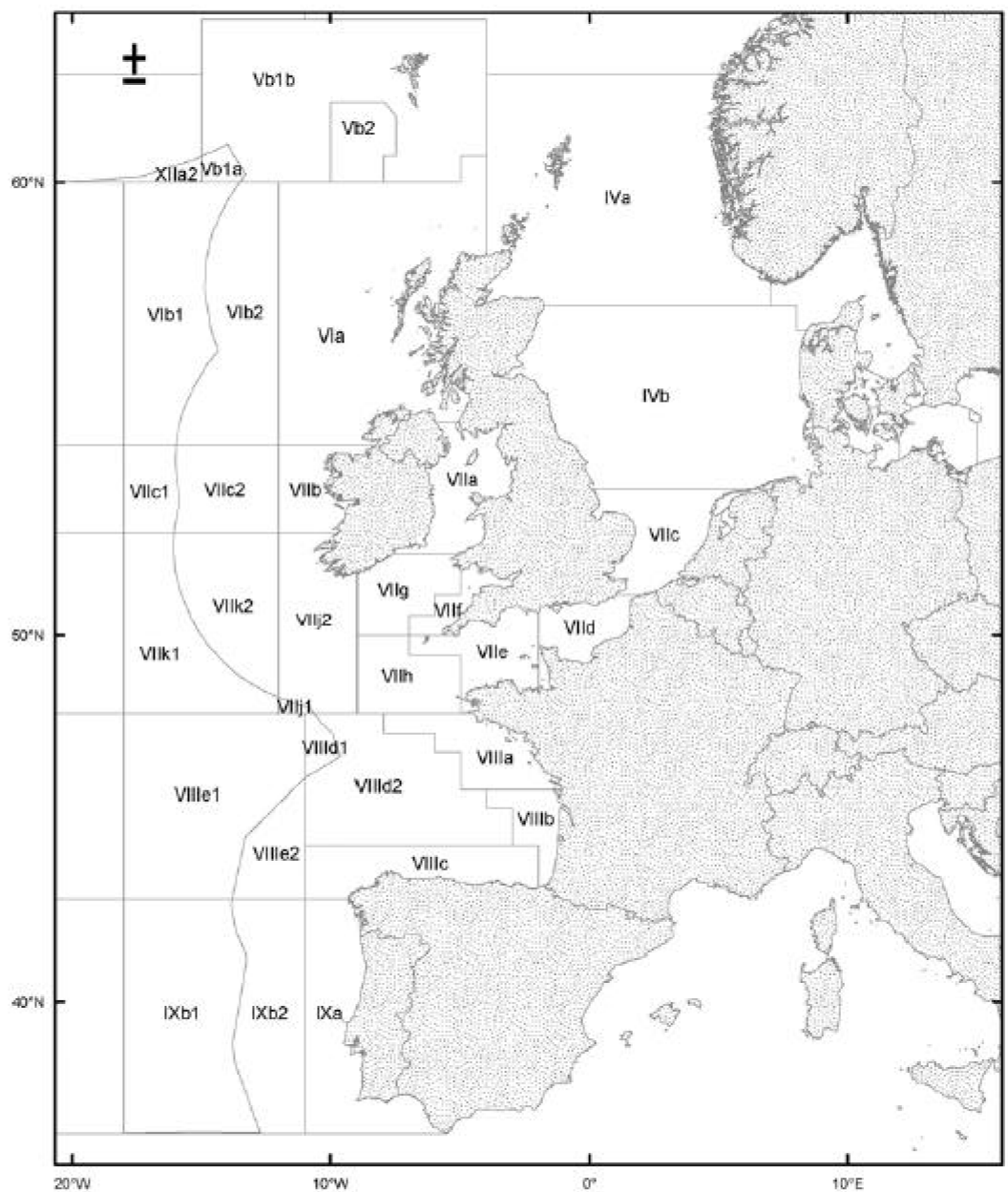
BAL 32

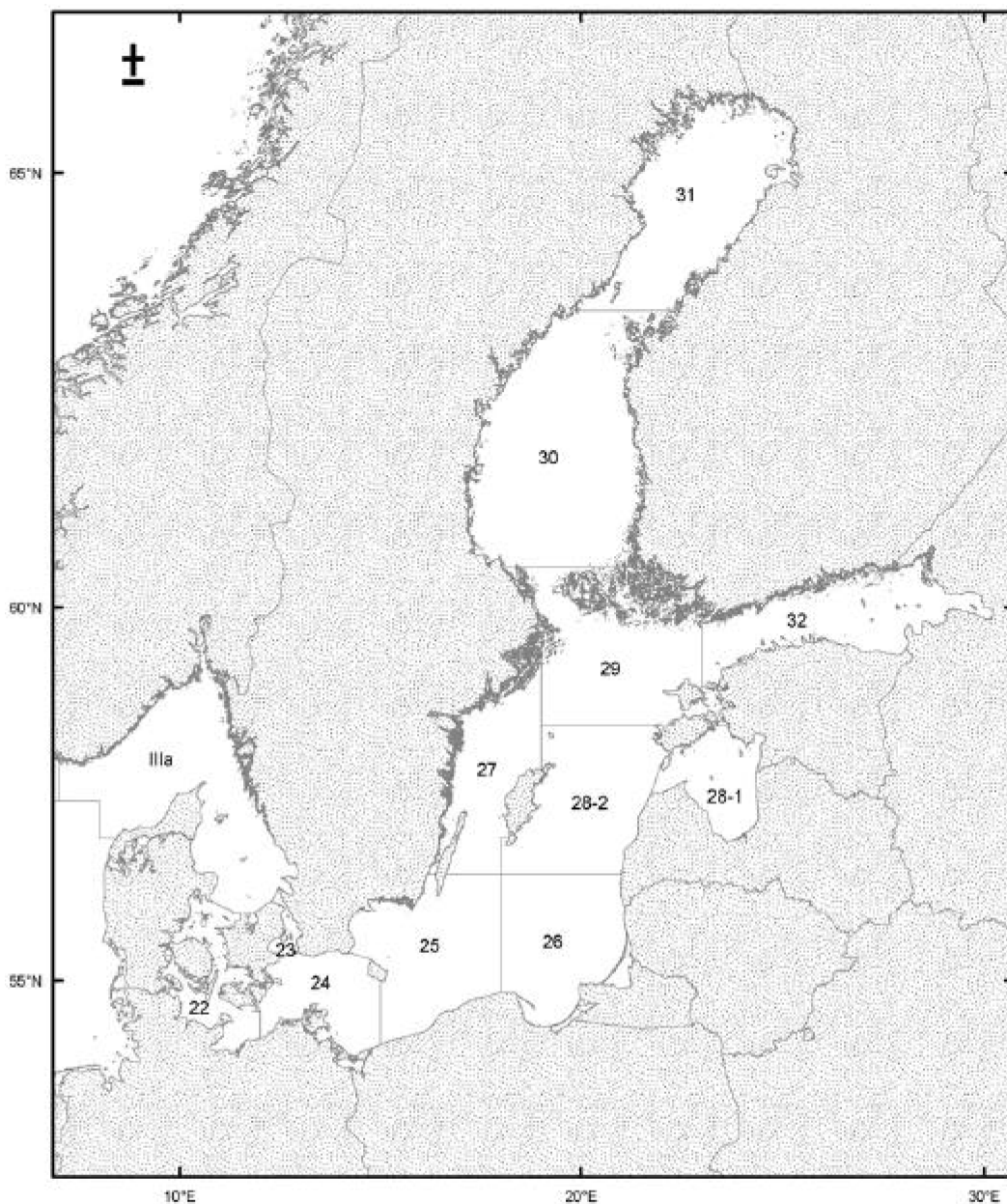
Observații

1. Zonele statistice de pescuit care sunt precedate de „ICES” au fost identificate și definite de către Consiliul Internațional pentru Explorarea Apelor Maritime.
2. Zonele statistice de pescuit care sunt precedate de „BAL” au fost identificate și definite de către Comisia internațională pentru pescuit în Marea Baltică.
3. Datele trebuie prezentate astfel încât să includă cât mai multe detalii. Zonele agregate și cele „necunoscute” ar trebui să se utilizeze numai în cazul în care nu sunt disponibile informații detaliate. Atunci când se prezintă informații detaliate, nu ar trebui utilizate categoriile agregate.

Zone statistice de pescuit pentru Atlanticul de Nord-Est







ANEXA III

Descrierea subzonelor și a diviziunilor ICES utilizate în scopuri statistice și pentru regulamentele de pescuit în Atlanticul de Nord-Est**Zona statistică ICES (Atlanticul de Nord-Est)**

Totalitatea apelor Oceanelor Atlantic și Arctic, precum și mările tributare, delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic, de-a lungul meridianului de 40° 00' longitudine vestică până la coasta de nord a Groenlandei; apoi în direcția est și sud, de-a lungul coastei Groenlandei până la un punct situat la 44° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 42° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 36° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la un punct de pe coasta Spaniei (Istmul Punta Marroqui), situat la 5° 36' longitudine vestică; de aici, în direcția nord-vest și nord, de-a lungul coastei de sud-vest a Spaniei, al coastei Portugaliei, al coastelor de nord-vest și nord ale Spaniei, al coastelor Franței, Belgiei, Țărilor de Jos și Germaniei, până la extremitatea de vest a frontierei acesteia din urmă cu Danemarca; apoi de-a lungul coastei de vest a Iutlandei, până la Thyboroen; apoi în direcția sud și est, de-a lungul coastei de sud a Limfjord până la Capul Egensekloster; apoi în direcția sud, de-a lungul coastei de est a Iutlandei până la extremitatea de est a frontierei dintre Danemarca și Germania; apoi de-a lungul coastelor Germaniei, Poloniei, Rusiei, Lituaniei, Letoniei, Estoniei, Rusiei, Finlandei, Suediei și Norvegiei și al coastei de nord a Rusiei, până la Khaborova; apoi prin intrarea dinspre vest în Strâmtoarea Yugorskiy Shar; apoi în direcția vest și nord de-a lungul coastei Insulei Vaigach; apoi prin intrarea dinspre vest în strâmtoarea Karskiye Vorota; apoi spre vest și nord de-a lungul coastei insulei de sud a arhipelagului Novaia Zemlia; apoi prin intrarea dinspre vest în strâmtoarea Matochkin Shar; apoi de-a lungul coastei de vest a insulei de nord a arhipelagului Novaia Zemlia, până la un punct situat la 68° 30' longitudine estică; iar de aici spre nord până la Polul Nord geografic.

Zona descrisă corespunde zonei statistice 27 (zona statistică a Atlanticului de Nord-Est) din clasificarea statistică internațională standard a zonelor de pescuit stabilită de FAO.

Subzona statistică ICES I

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic, de-a lungul meridianului de 30° 00' longitudine estică până la 72° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 26° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta Norvegiei; de aici, în direcția est, de-a lungul coastelor Norvegiei și Rusiei, până la Khaborova; apoi prin intrarea dinspre vest în strâmtoarea Yugorskiy Shar; apoi în direcția vest și nord de-a lungul coastei Insulei Vaigach; apoi prin intrarea dinspre vest în Strâmtoarea Karskiye Vorota; apoi spre vest și nord de-a lungul coastei insulei de sud a arhipelagului Novaia Zemlia; apoi prin intrarea dinspre vest în Strâmtoarea Matochkin Shar; apoi de-a lungul coastei de vest a insulei de nord a arhipelagului Novaia Zemlia, până la un punct situat la 68° 30' longitudine estică; iar de aici spre nord până la Polul Nord geografic.

— *Diviziunea statistică ICES Ia*

Acea parte din subzona I încercuită de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

— *Diviziunea statistică ICES Ib*

Partea din subzona I situată în afara diviziunii Ia.

Subzona statistică ICES II

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic de-a lungul meridianului de 30° 00' longitudine estică până la 72° 00' latitudine nordică; apoi spre vest până la 26° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta Norvegiei; apoi în direcția vest și sud-vest, de-a lungul coastei Norvegiei, până la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 63° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la Polul Nord geografic.

— *Diviziunea statistică ICES IIa*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta Norvegiei la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 63° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 72° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 30° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la 72° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 26° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta Norvegiei; apoi în direcția vest și sud-vest, de-a lungul coastei Norvegiei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES IIa 1*

Partea din diviziunea IIa situată în interiorul liniei care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES IIa 2

Partea din diviziunea IIa care nu este inclusă în subdiviziunea IIa 1.

— Diviziunea statistică ICES IIb

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic de-a lungul meridianului de 30° 00' longitudine estică până la 73° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la Polul Nord geografic.

— Subdiviziunea statistică ICES IIb 1

Acea parte din diviziunea IIb definită de următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES IIb 2

Acea parte din diviziunea IIb care nu este inclusă în subdiviziunea IIb 1.

Subzona statistică ICES III

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta Norvegiei la 7° 00' longitudine estică; apoi spre sud până la 57° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 8° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Danemarcei; apoi, de-a lungul coastelor de nord-vest și est ale Peninsulei Iutlanda, până la Hals; apoi, prin intrarea dinspre est în Strâmtoarea Limfjord, până la Capul Egensekloster; de aici în direcția sudică, de-a lungul coastei Peninsulei Iutlanda, până la extremitatea de vest a frontierei dintre Danemarca și Germania; apoi, de-a lungul coastelor Germaniei, Poloniei, Rusiei, Lituaniei, Letoniei, Estoniei, Rusiei, Finlandei, Suediei și Norvegiei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES IIIa*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta Norvegiei la 7° 00' longitudine estică; apoi spre sud până la 57° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 8° 00' longitudine estică; apoi spre sud până la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Danemarcei; apoi, de-a lungul coastelor de nord-vest și est ale Peninsulei Iutlanda, până la Hals; apoi, prin intrarea dinspre est în Limfjord, până la Capul Egensekloster; apoi în direcția sud, de-a lungul coastei Peninsulei Iutlanda, până la Capul Hasenore; apoi prin Great Belt, până la Griben Point; apoi, de-a lungul coastei de nord a Insulei Zealand, până la Capul Gilbjerg; apoi prin intrările dinspre nord în Ceresund, până la Kullen, pe coasta Suediei; apoi, în direcția est și nord, de-a lungul coastei de vest a Suediei și al coastei sudice a Norvegiei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES IIIb și c*

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Capul Hasenoere, de pe coasta de est a Iutlandei, până la Capul Griben, de pe coasta de vest a Insulei Zealand, până la Capul Gilbjerg; apoi, prin căile dinspre nord în Ceresund, până la Kullen, pe coasta Suediei; de aici, în direcția sud, de-a lungul coastei Suediei, până la farul de la Falsterbo; apoi, prin intrarea de la sud în Ceresund, până la farul de la Stevns; apoi de-a lungul coastei de sud-est a Insulei Zealand; apoi prin intrarea dinspre est în Strâmtoarea Storstroem; apoi, de-a lungul coastei orientale a Insulei Falster, până la Gedser; apoi, până la Darsser Ort, de pe coasta Germaniei; de aici, în direcția sud-vest, de-a lungul coastei Germaniei și al coastei de est a Iutlandei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES 22 (BAL 22)*

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Capul Hasenoere (56° 09' latitudine nordică, 10° 44' longitudine estică) de pe coasta de est a Iutlandei până la Griben Point (56° 01' latitudine nordică, 11° 18' longitudine estică) de pe coasta de vest a Insulei Zealand; apoi, de-a lungul coastelor de vest și de sud ale Insulei Zealand, până la un punct situat la 12° 00' longitudine estică; de aici spre sud, până la Insula Falster; apoi, de-a lungul coastei de est a Insulei Falster, până la Gedser Odd (54° 34' latitudine nordică și 11° 58' longitudine estică); apoi, spre est, până la 12° 00' longitudine estică; apoi, spre sud, până la coasta Germaniei, apoi, în direcție sud-vest, de-a lungul coastei Germaniei și al coastei de est a Iutlandei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES 23 (BAL 23)*

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Capul Gilbjerg (56° 08' latitudine nordică, 12° 18' longitudine estică) de pe coasta de nord a Insulei Zealand, până la Kullen (56° 18' latitudine nordică, 12° 28' longitudine estică), de pe coasta Suediei; apoi pe direcția sud, de-a lungul coastei Suediei, până la farul de la Falsterbo (55° 23' latitudine nordică, 12° 50' longitudine estică), apoi prin intrarea de la sud în strâmtoare, până la farul de la Stevns (55° 19' latitudine nordică, 12° 29' longitudine estică), de pe coasta Insulei Zealand; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei de est a Insulei Zealand, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES 24 (BAL 24)*

Apele delimitate printr-o linie trasată de la farul de la Stevns (55° 19' latitudine nordică, 12° 29' longitudine estică), de pe coasta de est a Insulei Zealand, prin intrarea dinspre sud în strâmtoare, până la farul de la Falsterbo (55° 23' latitudine nordică, 12° 50' longitudine estică), de pe coasta Suediei; apoi, de-a lungul coastei Suediei, până la farul de la Sandhammaren (55° 24' latitudine nordică, 14° 12' longitudine estică); apoi, până la farul de la Hammerodde (55° 18' latitudine nordică, 14° 47' longitudine estică), de pe coasta de nord a Insulei Bornholm; apoi, de-a lungul coastelor de vest și sud ale Bornholm, până la un punct situat la 15° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta Poloniei; apoi în direcție vest, de-a lungul coastelor Poloniei și Germaniei, până la un punct situat la 12° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la un punct situat la 54° 34' latitudine nordică și 12° 00' longitudine estică; de aici spre vest, până la Gedser Odde (54° 34' latitudine nordică, 11° 58' longitudine estică); apoi, de-a lungul coastelor de est și nord ale Insulei Falster, până la un punct situat la 12° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la coasta de sud a Insulei Zealand; apoi în direcția vest și nord, de-a lungul coastei de vest a Insulei Zealand, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES 25 (BAL 25)*

Apele delimitate printr-o linie care pleacă dintr-un punct situat pe coasta de est a Suediei, la 56° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta vestică a Insulei Eland, până la un punct situat pe coasta de est la 56° 30' latitudine nordică, apoi spre est, până la 18° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta Poloniei; apoi în direcția vest, de-a lungul coastei Poloniei, până la un punct situat la 15° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la Insula Bornholm; apoi de-a lungul coastelor de sud și vest ale Insulei Bornholm, până la farul de la Hammerodde (55° 18' latitudine nordică, 14° 47' longitudine estică); apoi până la farul de la Sandhammaren (55° 24' latitudine nordică, 14° 12' longitudine estică), de pe coasta de sud a Suediei; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei de est a Suediei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES 26 (BAL 26)*

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat la 56° 30' latitudine nordică, 18° 00' longitudine estică; apoi spre est, până la coasta de vest a Letoniei; apoi, în direcția sud, de-a lungul coastelor Letoniei, Lituaniei, Rusiei și Poloniei, până la un punct de pe coasta poloneză situat la 18° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 27 (BAL 27)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat în estul coastei continentale a Suediei, la 59° 41' latitudine nordică, 19° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la coasta de nord a Insulei Gotland; apoi în direcția sud, de-a lungul coastei de vest a Insulei Gotland, până la un punct situat la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la 56° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta de est a Insulei Celand; apoi, după ce ocolește Insula Celand pe la sud, până la un punct de pe coasta de vest a acesteia, situat la 56° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta Suediei; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei de est a Suediei, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 28 (BAL 28)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat la 58° 30' latitudine nordică, 19° 00' longitudine estică; apoi spre est, până la coasta de vest a Insulei Saaremaa; apoi, după ce ocolește Insula Saaremaa pe la nord, până la un punct de pe coasta de est a acesteia, situat la 58° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Estoniei; apoi în direcția sud, de-a lungul coastelor de vest ale Estoniei și Letoniei, până la un punct situat la 56° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta de vest a Insulei Gotland; apoi în direcția nord, până la un punct de pe coasta de nord a Insulei Gotland, situat la 19° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 28-1 (BAL 28-1)

Apele delimitate la vest printr-o linie trasată de la farul Ovisi (57° 34.1234' N, 21° 42.9574' E), situat pe coasta de vest a Letoniei, până la stânca de sud a Capului Looede (57° 57.4760' N, 21° 58.2789' E), de pe Insula Saaremaa, apoi spre sud, până la punctul cel mai sudic de pe Peninsula Sörve și apoi în direcția nord-est, de-a lungul coastei de est a Insulei Saaremaa, iar la nord, de o linie trasată de la 58° 30.0' N, 23° 13.2' E până la 58° 30' N, 23° 41.1' E.

— Subdiviziunea statistică ICES 28-2 (BAL 28-2)

Acea parte a subdiviziunii 28 situată în afara subdiviziunii 28-1.

— Subdiviziunea statistică ICES 29 (BAL 29)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat în estul coastei continentale a Suediei, la 60° 30' latitudine nordică, apoi spre est, până la coasta continentală a Finlandei; apoi în direcția sud, de-a lungul coastelor de vest și sud ale Finlandei, până la un punct situat pe coasta sudică continentală a acesteia, la 23° 00' longitudine estică; apoi spre sud, până la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta continentală a Estoniei; apoi în direcția sud, de-a lungul coastei de vest a Estoniei, până la un punct situat la 58° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta de est a Insulei Saaremaa; apoi, după ce trece pe la nordul Insulei Saaremaa, până la un punct de pe coasta de vest a acesteia, situat la 58° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 19° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la un punct de pe coasta de est a părții continentale a Suediei, situat la 59° 41' latitudine nordică; iar de aici, în direcția nord, de-a lungul coastei de est a Suediei, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 30 (BAL 30)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat pe coasta de est a Suediei, la 63° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta continentală a Finlandei; apoi în direcția sud, de-a lungul coastei Finlandei, până la un punct situat la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta continentală a Suediei; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei de est a Suediei, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 31 (BAL 31)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct situat pe coasta de est a Suediei, la 63° 30' latitudine nordică; apoi, după ce ocolește pe la nord Golful Botnia, până la un punct de pe coasta de vest a părții continentale a Finlandei, situat la 63° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES 32 (BAL 32)

Apele delimitate printr-o linie care pornește de la un punct de pe coasta de sud a Finlandei, situat la 23° 00' longitudine estică; apoi, după ce ocolește Golful Finlandei pe la est, până la un punct de pe coasta de vest a Estoniei situat la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 23° 00' longitudine estică; iar de aici spre nord, până la punctul de plecare.

Subzona statistică ICES IV

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta Norvegiei situat la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la coasta Scoției; de aici spre est și sud, de-a lungul coastelor Scoției și Angliei, până la un punct situat la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Franței; apoi, în direcția nord-est, de-a lungul coastelor Franței, Belgiei, Țărilor de Jos și Germaniei, până la extremitatea vestică a acesteia din urmă cu Danemarca; apoi de-a lungul coastei de vest a Iutlandei, până la Thyboroen; apoi în direcția sud și est, de-a lungul coastei de sud a Limfjord, până la Capul Egensekloster; apoi prin intrarea de la est în Strâmtoarea Limfjord, până la Hals; apoi în direcția vest, de-a lungul coastei de nord a Strâmtoării Limfjord, până la punctul cel mai sudic al Agger Tange; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei de vest a Iutlandei, până la un punct situat la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la 57° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 7° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la coasta Norvegiei; apoi în direcția nord-vest, de-a lungul coastei Norvegiei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES IVa*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta Norvegiei, situat la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 3° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la coasta Scoției; apoi în direcția est și sud, de-a lungul coastei Scoției, până la un punct situat la 57° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 7° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la coasta Norvegiei; apoi în direcția nord-vest, de-a lungul coastei Norvegiei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES IVb*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta de vest a Danemarcei, situat la 57° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine estică; apoi spre nord, până la 57° 30' latitudine nordică; apoi, spre vest, până la coasta Scoției, apoi în direcția sud, de-a lungul coastelor Scoției și Angliei, până la un punct situat la 53° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Germaniei; apoi spre nord-est, de-a lungul coastei lutlandei, până la Thyboroen; apoi în direcția sud și est, de-a lungul coastei de sud a Strâmtoării Limfjord, până la Capul Egensekloster; apoi prin intrarea de la est în Strâmtoarea Limfjord, până la Hals; apoi în direcția vest, de-a lungul coastei nordice a Strâmtoării Limfjord, până la punctul cel mai sudic al Agger Tange; de aici spre nord, de-a lungul coastei vestice a Lutlandei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES IVc*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta de vest a Germaniei, situat la 53° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta Angliei; apoi în direcția sud, până la un punct situat la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Franței; apoi în direcția nord-est, de-a lungul coastelor Franței, Belgiei, Țărilor de Jos și Germaniei, până la punctul de plecare.

Subzona statistică ICES V

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 68° 00' latitudine nordică și 11° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 27° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 15° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 63° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES Va*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 68° 00' latitudine nordică și 11° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 27° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 62° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 15° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 63° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES Va 1*

Zona din interiorul dreptunghiului definit de următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— *Subdiviziunea statistică ICES Va 2*

Acea parte a diviziunii Va care nu este inclusă în subdiviziunea Va 1.

— *Diviziunea statistică ICES Vb*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 63° 00' latitudine nordică și 4° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 15° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 4° 00' longitudine vestică; de aici spre nord, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES Vb 1*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 63° 00' latitudine nordică și 4° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 15° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 10° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 61° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi, de-a lungul unei linii de gradație a busolei, până la un punct situat la 61° 15' latitudine nordică și 7° 30' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES Vb 1a

Partea din subdiviziunea Vb 1 situată în interiorul liniei care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES Vb 1b

Partea din subdiviziunea Vb 1 care nu este inclusă în subdiviziunea Vb 1a.

— Subdiviziunea statistică ICES Vb 2

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 60° 00' latitudine nordică și 10° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 61° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi, de-a lungul unei linii de gradație a busolei, până la un punct situat la 61° 15' latitudine nordică și 7° 30' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la punctul de plecare.

Subzona statistică ICES VI

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta nordică a Scoției, situat la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 54° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Irlandei; apoi în direcția nord și est, de-a lungul coastelor Irlandei și Irlandei de Nord, până la un punct situat pe coasta Irlandei de Nord, la 55° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Scoției; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei vestice a Scoției, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES VIa

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta nordică a Scoției, situat la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 60° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 54° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Irlandei; apoi în direcția nord și est, de-a lungul coastelor Irlandei și Irlandei de Nord, până la un punct situat pe coasta Irlandei de Nord, la 55° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Scoției; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei vestice a Scoției, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES VIb

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 60° 00' latitudine nordică și 12° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 54° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES VIb 1

Partea din diviziunea VIb închisă în interiorul liniei care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES VIb 2

Acea parte din diviziunea VIb care nu este inclusă în diviziunea VIb 1.

Subzona statistică ICES VII

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta occidentală a Irlandei, la 54° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Franței; apoi în direcția nord și nord-est, de-a lungul coastei Franței, până la un punct situat la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta de sud-est a Angliei; apoi în direcția vest și nord, de-a lungul coastelor Angliei, Țării Galilor și Scoției, până la un punct de pe coasta de vest a Scoției, situat la 55° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta Irlandei de Nord; de aici spre nord și vest, de-a lungul coastelor Irlandei de Nord și Irlandei, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES VIIa

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Scoției, la 55° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta Irlandei de Nord; apoi în direcția sud, de-a lungul coastelor Irlandei de Nord și Irlandei, până la un punct situat pe coasta de sud-est a Irlandei, la 52° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Țării Galilor; apoi în direcția nord-est și nord, de-a lungul coastelor Țării Galilor, Angliei și Scoției, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES VIIb

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Irlandei, la 54° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 52° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Irlandei; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei Irlandei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIIc*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 54° 30' latitudine nordică și 12° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 52° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi în direcția nord, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES VIIc 1*

Partea din diviziunea VIIc definită de următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— *Subdiviziunea statistică ICES VIIc 2*

Acea parte din diviziunea VIIc care nu este inclusă în diviziunea VIIc 1.

— *Diviziunea statistică ICES VIIId*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Franței, la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta Angliei; apoi spre vest, de-a lungul coastei de sud a Angliei, până la 2° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la coasta Franței, la Capul Hague; apoi în direcția nord-est, de-a lungul coastei Franței, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIIe*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de sud a Angliei, la 2° 00' longitudine vestică; apoi în direcția sud și vest, de-a lungul coastei Angliei, până la un punct situat la 50° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 7° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 49° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Franței; apoi în direcția nord și nord-est, de-a lungul coastei Franței, până la Capul Hague; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VII_f*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de sud a Țării Galilor, la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 6° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 50° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 7° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 50° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Angliei; apoi de-a lungul coastei de sud-vest a Angliei și al coastei de sud a Țării Galilor, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VII_g*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Țării Galilor, la 52° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la coasta de sud-est a Irlandei; apoi în direcția sud-vest, de-a lungul coastei Irlandei, până la un punct situat la 9° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 50° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 7° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 50° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 6° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 51° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la coasta de sud a Țării Galilor; apoi în direcția nord-vest, de-a lungul coastei Țării Galilor, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VII_h*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 50° 00' latitudine nordică și 7° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 9° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 49° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 7° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VII_j*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Irlandei, la 52° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 9° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la coasta de sud a Irlandei; apoi în direcția nord, de-a lungul coastei Irlandei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES VII_j 1*

Acea parte a diviziunii VII_j închisă de linia care unește următoarele coordonate:

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

— *Subdiviziunea statistică ICES VII_j 2*

Acea parte a diviziunii VII_j care nu este inclusă în diviziunea VII_j 1.

— *Diviziunea statistică ICES VII_k*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 52° 30' latitudine nordică și 12° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 12° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES VIIk 1

Partea diviziunii VIIk, închisă în interiorul liniei care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES VIIk 2

Acea parte a diviziunii VIIk care nu este inclusă în diviziunea VIIk 1.

Subzona statistică ICES VIII

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Franței, la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 43° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până pe coasta de vest a Spaniei; apoi spre nord, de-a lungul coastelor Spaniei și Franței, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIIIa*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Franței, la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 47° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 6° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 47° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 46° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta Franței; apoi spre nord-vest, de-a lungul coastei Franței, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIIIb*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de vest a Franței, la 46° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 45° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 3° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 44° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 2° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la coasta de nord a Spaniei; apoi de-a lungul coastei de nord a Spaniei și al coastei de vest a Franței, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIIIc*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de nord a Spaniei, la 2° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 44° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 43° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la coasta de vest a Spaniei; apoi în direcția nord și est, de-a lungul coastei Spaniei, până la punctul de plecare.

— *Diviziunea statistică ICES VIII d*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 48° 00' latitudine nordică și 8° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 44° 30' latitudine nordică; apoi spre est, până la 3° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 45° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 4° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 46° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 5° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 47° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 6° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 47° 30' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 8° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES VIII d 1

Acea parte a diviziunii VIII d închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES VIII d 2

Acea parte a diviziunii VIII d care nu este inclusă în diviziunea VIII d 1.

— Diviziunea statistică ICES VIII e

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 48° 00' latitudine nordică și 11° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 43° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES VIII e 1

Acea parte a diviziunii VIII e închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES VIII e 2

Acea parte a diviziunii VIII e care nu este inclusă în diviziunea VIII e 1.

Subzona statistică ICES IX

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de nord-vest a Spaniei, la 43° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 36° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la un punct de pe coasta de sud a Spaniei (istmul Punta Marroqui), situat la 5° 36' longitudine vestică; apoi în direcția nord-vest, de-a lungul coastei de sud-vest a Spaniei, al coastei Portugaliei și al coastei de nord-vest a Spaniei, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES IX a

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat pe coasta de nord-vest a Spaniei, la 43° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 36° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la un punct de pe coasta de sud a Spaniei (istmul Punta Marroqui), situat la 5° 36' longitudine vestică; apoi în direcția nord-vest, de-a lungul coastei de sud-vest a Spaniei, al coastei Portugaliei și al coastei de nord-vest a Spaniei, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES IX b

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 43° 00' latitudine nordică și 11° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 36° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Subdiviziunea statistică ICES IXb 1

Acea parte a diviziunii IXb închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES IXb 2

Acea parte a diviziunii IXb care nu este inclusă în diviziunea IXb 1.

Subzona statistică ICES X

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 48° 00' latitudine nordică și 18° 00' longitudine vestică; apoi spre vest până la 42° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 36° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES Xa

Acea parte a subzonei X situată la sud de 43° N.

— Subdiviziunea statistică ICES Xa 1

Acea parte a diviziunii Xa închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
43,00 N	42,00 V
43,00 N	18,00 V
36,00 N	18,00 V

— Subdiviziunea statistică ICES Xa 2

Acea parte a diviziunii Xa care nu este inclusă în diviziunea Xa 1.

— Diviziunea statistică ICES Xb

Acea parte din subzona X la nord de 43° N.

Subzona statistică ICES XII

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct situat la 62° 00' latitudine nordică și 15° 00' longitudine vestică; apoi spre vest, până la 27° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre vest, până la 42° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 48° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 18° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 60° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 15° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la punctul de plecare.

— Diviziunea statistică ICES XIIa

Acea parte a subzonei XII închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES XIIa 1

Acea parte a diviziunii XIIa închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
52,50 N	42,00 V
56,55 N	42,00 V
56,64 N	41,50 V
56,75 N	41,00 V
56,88 N	40,50 V
57,03 N	40,00 V
57,20 N	39,50 V
57,37 N	39,00 V
57,62 N	38,50 V
57,78 N	38,25 V

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES XIIa 2

Acea parte a diviziunii XIIa închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES XIIa 3

Acea parte a diviziunii XIIa închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
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

— Subdiviziunea statistică ICES XIIa 4

Acea parte a diviziunii XIIa închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Diviziunea statistică ICES XIIb

Acea parte a subzonei XII închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

— Diviziunea statistică ICES XIIc

Acea parte a subzonei XII închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Subzona statistică ICES XIV

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic, de-a lungul meridianului de 40° 00' longitudine vestică, până la coasta de nord a Groenlandei; apoi în direcția est și sud, de-a lungul coastei Groenlandei, până la un punct situat la 44° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 27° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la 68° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la Polul Nord geografic.

— *Diviziunea statistică ICES XIVa*

Apele delimitate printr-o linie trasată de la Polul Nord geografic, de-a lungul meridianului de 40° 00' longitudine vestică, până la coasta de nord a Groenlandei; apoi în direcția est și sud, de-a lungul coastei Groenlandei, până la un punct de la Capul Savary, situat la 68° 30' latitudine nordică; apoi spre sud, de-a lungul meridianului de 27° 00' longitudine vestică, până la 68° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 11° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la Polul Nord geografic.

— *Diviziunea statistică ICES XIVb*

Apele delimitate printr-o linie care pornește dintr-un punct de pe coasta de sud a Groenlandei, situat la 44° 00' longitudine vestică; apoi spre sud, până la 59° 00' latitudine nordică; apoi spre est, până la 27° 00' longitudine vestică; apoi spre nord, până la un punct de la Capul Savary, situat la 68° 30' latitudine nordică; apoi în direcția sud-vest, de-a lungul coastei Groenlandei, până la punctul de plecare.

— *Subdiviziunea statistică ICES XIVb 1*

Acea parte a diviziunii XIVb închisă de linia care unește următoarele coordonate:

Latitudine	Longitudine
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

Latitudine	Longitudine
61,06 N	27,69 V
60,85 N	27,00 V
59,00 N	27,00 V

— Diviziunea statistică ICES XIVb 2

Acea parte a diviziunii XIVb care nu este inclusă în diviziunea XIVb 1.

ANEXA IV

Formatul de prezentare a datelor privind capturile nominale efectuate în Atlanticul de Nord-Est

Suporturi magnetice

Benzi magnetice: nouă piste cu o densitate 1 600 sau 6 250 BPI și codare EBCDIC sau ASCII, de preferință fără etichetă. În cazul în care sunt etichetate, ar trebui să se includă un cod de sfârșit de fișier.

Dischete: Dischete formate în MS-DOS de 3,5" 720 K sau 1,4 MB sau dischete de 5,25" 360 K sau 1,2 MB.

Formatul de înregistrare

Numărul de octeți	Poziția	Observații
1-4	Țara (cod alfabetic ISO din 3 litere)	de ex. FRA = Franța
5-6	Anul	de ex. 90 = 1990
7-8	Principala zonă de pescuit FAO	27 = Atlanticul de Nord-Est
9-15	Divizia	de ex. IV a = diviziunea IV a a ICES
16-18	Specia	Codul alfabetic din 3 litere
19-26	Captura	Tone metrice

Observații:

- Toate rubricile numerice ar trebui să fie aliniate la dreapta, cu spații libere la stânga. Toate rubricile alfanumerice ar trebui să fie aliniate la stânga, cu spații libere la dreapta.
- Capturile ar trebui să fie înregistrate ca echivalent al greutateii în viu a debarcărilor, rotunjit la cea mai apropiată valoare în tonă metrică.
- Cantitățile (octeții 19-26) mai mici de jumătate de unitate ar trebui să fie înregistrate ca: „- 1”.
- Cantitățile necunoscute (octeții 19-26) ar trebui să fie înregistrate ca: „- 2”.

ANEXA V

FORMAT DE PREZENTARE A DATELOR PE SUPORTURI MAGNETICE PRIVIND CAPTURILE ÎN ATLANTICUL DE NORD-EST**A. Formatul de codare**

Datele ar trebui să fie transmise sub formă de fișiere de lungime variabilă, rubricile fiind separate prin două puncte (:). Fiecare fișier ar trebui să cuprindă rubricile următoare:

Rubrica	Observații
Țara	Codul alfabetic din 3 litere (de ex. FRA = Franța)
Anul	de ex. 2001 sau 01
Principala zonă de pescuit FAO	27 = Atlanticul de Nord-Est
Diviziunea	de ex. IV a = ICES subdiviziunea 4a
Specia	codul alfabetic din 3 litere
Captura	Tone

- (a) Capturile ar trebui să fie înregistrate ca echivalent al greutateii în viu a debarcărilor, rotunjit la cea mai apropiată valoare în tonă metrică.
- (b) Cantitățile mai mici de jumătate de unitate ar trebui să fie înregistrate ca: „- 1”.

(c) Codul țărilor:

Austria	AUT
Belgia	BEL
Bulgaria	BGR
Cipru	CYP
Republica Cehă	CZE
Germania	DEU
Danemarca	DNK
Spania	ESP
Estonia	EST
Finlanda	FIN
Franța	FRA
Regatul Unit	GBR
Anglia și Țara Galilor	GBRA
Scoția	GBRB
Irlanda de Nord	GBRC
Grecia	GRC
Ungaria	HUN
Irlanda	IRL
Islanda	ISL
Italia	ITA
Lituania	LTU
Luxemburg	LUX
Letonia	LVA
Malta	MLT
Țările de Jos	NLD
Norvegia	NOR
Polonia	POL
Portugalia	PRT

România	ROU
Slovacia	SVK
Slovenia	SVN
Suedia	SWE
Turcia	TUR

B. Metoda de transmitere a datelor către Comisie

Dacă este posibil, datele trebuie să fie transmise sub formă electronică (de exemplu, sub forma unui fișier anexat la un curier electronic).

Dacă acest lucru nu este posibil, acestea pot fi transmise pe o dischetă 3,5" HD.

ANEXA VI

Regulamentul abrogat și lista modificărilor ulterioare

Regulamentul (CEE) nr. 3880/91 al Consiliului
(JO L 365, 31.12.1991, p. 1)

Regulamentul (CE) nr. 1637/2001 al Comisiei
(JO L 222, 17.8.2001, p. 20)

Regulamentul (CE) nr. 1882/2003 al Parlamentului European și al
Consiliului numai punctul 4 din anexa I
(JO L 284, 31.10.2003, p. 1)

Regulamentul (CE) nr. 448/2005 al Comisiei
(JO L 74, 19.3.2005, p. 5)

ANEXA VII

Tabel de corespondență

Regulamentul (CEE) nr. 3880/91	Prezentul regulament
Articolul 1	Articolul 1
Articolul 2	Articolul 2
Articolul 3	Articolul 3
Articolul 4 primul paragraf	Articolul 4 primul paragraf
—	Articolul 4 al doilea paragraf
Articolul 4 al doilea paragraf	Articolul 4 al treilea paragraf
Articolul 5 alineatele (1) și (2)	Articolul 5 alineatele (1) și (2)
Articolul 5 alineatul (3)	—
Articolul 6 alineatele (1) și (2)	Articolul 6 alineatele (1) și (2)
Articolul 6 alineatul (3)	—
Articolul 6 alineatul (4)	Articolul 6 alineatul (3)
—	Articolul 7
Articolul 7	Articolul 8
Anexa I	Anexa I
Anexa II	Anexa II
Anexa III	Anexa III
Anexa IV	Anexa IV
—	Anexa V
—	Anexa VI
—	Anexa VII