

I

(Πράξεις για την ισχύ των οποίων απαιτείται δημοσίευση)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΟΚ) αριθ. 3880/91 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 17ης Δεκεμβρίου 1991

σχετικά με την υποβολή στατιστικών για τις ονομαστικές αλιεύσεις από τα κράτη μέλη που αλιεύουν στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας, και ιδίως το άρθρο 43,

την πρόταση της Επιτροπής ⁽¹⁾,

τη γνώμη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου ⁽²⁾,

τη γνώμη της επιτροπής στατιστικού προγράμματος,

Εκτιμώντας:

ότι η διαχείριση των αλιευτικών πόρων της Κοινότητας απαιτεί την έγκαιρη υποβολή επακριβών στατιστικών για τις αλιεύσεις που πραγματοποιούν τα αλιευτικά σκάφη των κρατών μελών στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό

ότι η συνθήκη για τη μελλοντική πολυμερή συνεργασία αλιείας στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό, που εγκρίθηκε με την απόφαση 81/608/ΕΟΚ ⁽³⁾ και ιδρύει την Επιτροπή Αλιείας στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό, απαιτεί από την Κοινότητα να παρέχει στην προαναφερθείσα Επιτροπή τις διαθέσιμες στατιστικές που ενδεχομένως ζητήσει

ότι η παροχή συμβουλών από μέρους του διεθνούς συμβουλίου για την εξερεύνηση των θαλασσών στο πλαίσιο της συμφωνίας συνεργασίας μεταξύ του ιδίου και της Κοινότητας ⁽⁴⁾ θα ενισχυθεί από τη διάθεση στατιστικών σχετικά με τις δραστηριότητες του κοινοτικού αλιευτικού στόλου

ότι η συνθήκη αλιείας και διαχειρίσεως των ζώντων πόρων στη Βαλτική και τις «Belts», που εγκρίθηκε με την απόφαση 83/414/ΕΟΚ ⁽⁵⁾, και ιδρύει τη διεθνή επιτροπή αλιείας για τη Βαλτική Θάλασσα, απαιτεί από την Κοινότητα να παρέχει στην προαναφερθείσα επιτροπή τις διαθέσιμες στατιστικές που ενδεχομένως ζητήσει

ότι η συνθήκη για τη διατήρηση του σολομού στο Βόρειο Ατλαντικό, που εγκρίθηκε με την απόφαση 82/886/ΕΟΚ ⁽⁶⁾ και ιδρύει την οργάνωση για την προστασία του σολομού στο Βόρειο Ατλαντικό απαιτεί από την Κοινότητα να παρέχει, υπό την ιδιότητά της ως συμβαλλόμενο μέρος, προς την προαναφερθείσα οργάνωση όλες τις διαθέσιμες στατιστικές που ενδεχομένως ζητήσει

ότι χρειάζονται πληρέστεροι ορισμοί και περιγραφές για να χρησιμοποιηθούν στις στατιστικές αλιείας και τη διαχείριση των αλιεύσεων στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Κάθε κράτος μέλος υποβάλλει στη στατιστική υπηρεσία των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (που θα ονομάζεται στο εξής «Eurostat» στοιχεία για τα ετήσια ονομαστικά αλιεύματα που πραγματοποιούν σκάφη τα οποία είναι εγγεγραμμένα στα νηολόγια ή φέρουν τη σημαία του εν λόγω κράτους μέλους και αλιεύουν στο Βορειοανατολικό Ατλαντικό.

Τα στοιχεία ονομαστικών αλιεύσεων περιλαμβάνουν όλα τα αλιευτικά προϊόντα που εκφορτώνονται ή μεταφορτώνονται

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. C 230 της 4. 9. 1991, σ. 1.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. C 280 της 28. 10. 1991, σ. 174.

⁽³⁾ ΕΕ αριθ. L 227 της 12. 8. 1981, σ. 21.

⁽⁴⁾ ΕΕ αριθ. L 149 της 10. 6. 1987, σ. 14.

⁽⁵⁾ ΕΕ αριθ. L 237 της 26. 8. 1983, σ. 4.

⁽⁶⁾ ΕΕ αριθ. L 378 της 31. 12. 1982, σ. 24.

στη θάλασσα, ανεξάρτητα από τη μορφή τους, ενώ δεν περιλαμβάνουν τις ποσότητες που, αφού αλιευθούν, απορρίπτονται στη θάλασσα, καταναλώνονται από το πλήρωμα ή χρησιμοποιούνται ως δόλωμα. Εξαιρείται η παραγωγή των υδατοκαλλιεργειών. Τα στοιχεία καταγράφονται ως το ισοδύναμο ζωντανού βάρους των εκφορτώσεων ή των μεταφορτώσεων με προσέγγιση τον πλησιέστερο μετρικό τόνο.

Άρθρο 2

1. Τα προς υποβολή στοιχεία αφορούν τις ονομαστικές αλιεύσεις για κάθε είδος που περιέχεται στον κατάλογο του παραρτήματος I, σε καθεμία από τις στατιστικές περιοχές αλίευσης που περιλαμβάνονται στον κατάλογο του παραρτήματος II και προσδιορίζονται στο παράρτημα III.
2. Τα στοιχεία για κάθε ημερολογιακό έτος υποβάλλονται εντός έξι μηνών από το τέλος του έτους. Δεν απαιτείται η υποβολή στοιχείων για συνδυασμούς ειδών/αλιευτικών ζωνών, για τους οποίους δεν έχουν καταγραφεί αλιεύματα κατά την ετήσια περίοδο που καλύπτει η υποβολή των στοιχείων. Τα στοιχεία για είδη ήσσονος σημασίας σε ένα κράτος μέλος δεν είναι αναγκαίο να υποβάλλονται χωριστά αλλά μπορούν να συγκεντρώνονται υπό τον ίδιο τίτλο, εφόσον το βάρος τους δεν υπερβαίνει το 10 % του συνολικού βάρους των αλιευμάτων σ' αυτό το κράτος μέλος και στο συγκεκριμένο μήνα.
3. Οι κατάλογοι των ειδών και των στατιστικών αλιευτικών ζωνών καθώς και οι περιγραφές των εν λόγω αλιευτικών ζωνών και ο επιτρεπόμενος βαθμός συνθετικότητας των στοιχείων μπορούν να τροποποιούνται με τη διαδικασία που περιγράφεται στο άρθρο 5.

Άρθρο 3

Εκτός από τις περιπτώσεις όπου οι διατάξεις στο πλαίσιο της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής ορίζουν διαφορετικά, ένα κράτος μέλος μπορεί να χρησιμοποιεί δειγματοληπτικές τεχνικές για τη συγκέντρωση στοιχείων σχετικά με τις αλιεύσεις για εκείνα τα τμήματα του αλιευτικού στόλου του για τα οποία η πλήρης κάλυψη όλων των στοιχείων θα απαιτούσε την υπερβολική εφαρμογή διοικητικών διαδικασιών. Οι λεπτομέρειες των δειγματοληπτικών αυτών τεχνικών πρέπει να περιλαμβάνονται από το κράτος μέλος στην έκθεση που υποβάλλει σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1.

Άρθρο 4

Τα κράτη μέλη εκπληρώνουν έναντι της Επιτροπής υποχρεώσεις που τους επιβάλλουν τα άρθρα 1 και 2, με την υποβολή των στοιχείων σε μαγνητικό μέσο, η μορφή του οποίου καθορίζεται στο παράρτημα IV.

Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλουν στοιχεία σε διαφορετική μορφή ή με διαφορετικό τρόπο, ύστερα από συμφωνία με την Eurostat.

Άρθρο 5

Στις περιπτώσεις στις οποίες πρόκειται να εφαρμοστεί η διαδικασία που περιγράφεται στο άρθρο αυτό, ο πρόεδρος παραπέμπει το ζήτημα στο μόνιμη επιτροπή γεωργικών στατιστικών (στο εξής αποκαλούμενη «η επιτροπή»), είτε με δική του πρωτοβουλία είτε μετά από σχετικό αίτημα του αντιπροσώπου κάποιου κράτους μέλους.

Ο αντιπρόσωπος της Επιτροπής υποβάλλει στην εν λόγω επιτροπή σχέδιο των μέτρων που πρόκειται να ληφθούν. Η επιτροπή διατυπώνει τη γνώμη της για το σχέδιο αυτό σε προθεσμία που μπορεί να ορίσει ο πρόεδρος ανάλογα με τον επείγοντα χαρακτήρα του θέματος και, αν χρειασθεί, προβαίνει σε ψηφοφορία.

Η γνώμη καταχωρείται στα πρακτικά. Επιπλέον, κάθε κράτος μέλος έχει το δικαίωμα να ζητήσει να καταχωρηθεί η θέση του στα πρακτικά.

Η Επιτροπή λαμβάνει ιδιαίτερα υπόψη της τη γνώμη της επιτροπής και την ενημερώνει για τον τρόπο με τον οποίο έλαβε υπόψη τη γνώμη αυτή.

Άρθρο 6

1. Εντός δώδεκα μηνών από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού, τα κράτη μέλη υποβάλλουν λεπτομερή έκθεση στην Eurostat στην οποία περιγράφεται ο τρόπος με τον οποίο συλλέγονται τα στοιχεία για τα αλιεύματα και αναφέρεται ο βαθμός αντιπροσωπευτικότητας και αξιοπιστίας αυτών των στοιχείων. Η Eurostat, σε συνεργασία με τα κράτη μέλη, συντάσσει σύνοψη αυτών εκθέσεων.

2. Τα κράτη μέλη ενημερώνουν την Eurostat για ενδεχόμενες τροποποιήσεις των πληροφοριών που αναφέρονται στην παράγραφο 1, εντός τριών μηνών από την εκάστοτε τροποποίηση.

3. Στην περίπτωση που οι μεθοδολογικές εκθέσεις της παραγράφου 1 δείξουν ότι κάποια χώρα δεν είναι σε θέση να ανταποκριθεί αμέσως στις απαιτήσεις του παρόντος κανονισμού και ότι είναι απαραίτητο να γίνουν αλλαγές στις τεχνικές και τη μεθοδολογία τις έρευνας, η Eurostat μπορεί να ορίσει, σε συνεργασία με το κράτος μέλος, μια μεταβατική περίοδο διάρκειας μέχρι δύο ετών κατά την οποία θα πρέπει να επιτευχθεί το πρόγραμμα αυτού του κανονισμού.

4. Οι μεθοδολογικές εκθέσεις, οι μεταβατικοί διακανονισμοί, η διάθεση των στοιχείων, η αξιοπιστία των στοιχείων και άλλα σχετικά θέματα συνδεδεμένα με την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού εξετάζονται μία φορά το χρόνο στα πλαίσια της αρμόδιας ομάδας εργασίας της επιτροπής γεωργικών στατιστικών.

Άρθρο 7

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επόμενη ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 1992.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 17 Δεκεμβρίου 1991.

Για το Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

P. BUKMAN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΙ ΣΤΙΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΑΛΙΕΥΣΕΩΝ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΑΤΛΑΝΤΙΚΟΥ

Τα κράτη μέλη οφείλουν να αναφέρουν τις αλιεύσεις όλων των ειδών που αναφέρονται στον παρακάτω κατάλογο και τα οποία φέρουν αστερίσκο (*). Η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις αλιεύσεις των υπόλοιπων ειδών είναι προαιρετική, καθόσον αφορά την αναγνώριση των μεμονωμένων ειδών. Στις περιπτώσεις όμως όπου δεν υποβάλλονται στοιχεία για τα μεμονωμένα είδη, τα στοιχεία αυτά θα συγκεντρώνονται σε αθροιστικές πληροφορίες. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλουν στοιχεία για είδη που δεν περιλαμβάνονται στον κατάλογο, υπό την προϋπόθεση ότι τα είδη αυτά είναι σαφώς προσδιορισμένα.

Σημείωση: Η ένδειξη «μ.α.α.» είναι η συντομογραφία για τη φράση: «μη αναφερόμενα αλλού».

Ελληνική ονομασία	Αλφαβητικός κωδικός τριών χαρακτήρων	Επιστημονική ονομασία	Αγγλική ονομασία
Λέστια	FBR	Abramis sp.p	Freshwater breams n.e.i.
Χρυσοκέφαλος	FID	Leuciscus (= Idus) idus	Ide (Orfe)
Πλατίτσα	FRO	Rutilus rutilus	Roach
Κυπρίνος, γριβάδι, σαζάνι	FCP	Cyprinus carpio	Common carp
Πεταλούδα	FCC	Carassius carassius	Crucian carp
Γληνί	FTE	Tinca tinca	Tench
Κυπρινοειδή	FCY	Cyprinidae	Cyprinids n.e.i.
Τούρνα	FPI	Esox lucius	Northern pike
Ποταμόλάβρακο	FPP	Stizostedion lucioperca	Pike-perch
Πέρκα	FPE	Perca fluviatilis	European perch
Παχύγελο	FBU	Lota lota	Burbot
...	FRF	Osteichthyes	Freshwater fishes n.e.i.
Στουριόνια, μουρούνες	STU	Acipenseridae	Sturgeons n.e.i.
Χέλι	ELE (*)	Anguilla anguilla	European eel
Λευκοκορέγονος	FVE	Coregonus albula	European whitefish
...	WHF	Coregonus sp.p	Whitefishes n.e.i.
Σολομός του Ατλαντικού	SAL (*)	Salmo salar	Atlantic salmon
Πέστροφα	TRS	Salmo trutta	Sea trout
Πέστροφα	TRO	Salmo sp.p	Trouts n.e.i.
Σαλβελίνος	CHR	Salvelinus sp.p	Chars n.e.i.
Επερλάνος, ματάς	SME	Osmerus eperianus	European smelt
...	SLX	Salmonoidei	Salmonids n.e.i.
...	STR	Salmonoidei	Trouts, chars n.e.i.
Γαλάζιος κορέγονος	PLN	Coregonus lavaretus	Pollen (= Powan)
Ρυγχοκορέγονος	HOU	Coregonus oxyrinchus	Houting
...	LAM	Petromyzon sp.p	Lampreys
...	SHD	Alosa alosa, A. fallax	Shads n.e.i.
...	DIA	ex Osteichthyes	Diadromous fishes n.e.i.
Ζαγκέτα, γλώσσα	MEG (*)	Lepidorhombus whiffiagonis	Megrim
Καλκάνι, σιάκι	TUR (*)	Setta maxima	Turbot
Καλκάνι, πησσί	BLL (*)	Scophthalmus rhombus	Brill
Χάλιμπατ, χάλιμπατ του Ατλαντικού	HAL (*)	Hippoglossus hippoglossus	Atlantic halibut
Γλώσσα	PLE (*)	Pleuronectes platessa	European plaice
Χάλιμπατ της Γροιλανδίας	GHL (*)	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut
Γλώσσα	WIT (*)	Glyptocephalus cynoglossus	Witch flounder
Χωματίδα του Καναδά	PLA (*)	Hippoglossoides platessoides	Long-rough dab
...	DAB (*)	Limanda limanda	Common dab
...	LEM (*)	Microstomus kitt	Lemon sole
...	FLE (*)	Platichthys flesus	European flounder
...	SOL (*)	Solea vulgaris	Common sole
...	SOS	Solea lascaris	Sand sole
...	FLX	Pleuronectiformes	Flatfishes n.e.i.
Μπρόσμε	USK (*)	Brosme brosme	Tusk (= Cusk)
Μπακαλιάρος	COD (*)	Gadus morhua	Atlantic cod
Μπακαλιάρος	HKE (*)	Merluccius merluccius	European hake
Ποντίκι	LIN (*)	Molva molva	Ling
Ποντικόψαρο, μουρούνα	BLI (*)	Molva dypterygia (= byrkelange)	Blue ling
Σαλουβάρδος, ποντικός	GFB	Phycis blennoides	Greater forkbeard
Μπακαλιάρος	HAD (*)	Melanogrammus aeglefinus	Haddock
Μπακαλιάρος της Αρκτικής	COW	Eleginus navaga	Wachna cod (= Navaga)
Μαύρος μπακαλιάρος	POK (*)	Pollachius virens	Saithe (= Pollock = Coalfish)
Κίτρινος μπακαλιάρος	POL (*)	Pollachius pollachius	Pollack

Ελληνική ονομασία	Αλφαβητικός κωδικός τριών χαρακτήρων	Επιστημονική ονομασία	Αγγλική ονομασία
Βορειοπακαλιάρος	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Σύκο της Νορβηγίας	NOP (*)	<i>Trisopterus esmarki</i>	Norway pout
Σύκο του Ατλαντικού	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= Bib)
Προσφυγάκι,τσιμπλάκι	WHB (*)	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= Poutassou)
Δαυκί του Ατλαντικού	WHG (*)	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Γρεναδιέρος των βράχων	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Ποντικόψαρο, μουρούνα	SLI	<i>Molva macrophthalmalpa</i>	Spanish ling
...	MOR	Moridae	Morid cods
...	GAD	Gadiformes	Gadiformes n.e.i.
Γουρλομάτης	ARG	<i>Argentina sp.p</i>	Argentines
Μουγγρί, δρόγγος, κόγγρος	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Χριστόψαρο	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Λαβράκι	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Seabass
Ροφός	GPO	<i>Epinephalus guaza</i>	Dusky grouper
Βλάχος	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Σερανίδες	BSX	Serranidae	Seabasses, seaperches
Γουρουνόψαρο	GRX	Haemulidae (= Pomadasyidae)	Grunts n.e.i.
Μαγιάτικο	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Καναθάρων, κεφαλάς	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= Common) seabream
Λιθρίνι	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Μπαλάς	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
...	DEX	<i>Dentex sp.p</i>	Dentex n.e.i.
...	RPG	<i>Sparus pagrus (= sedicum)</i>	Red porgy
...	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead seabream
Γόπα	BOG	Boops boops	Bogue
Σπάροι	SBX	Sparidae	Porgies, seabreams n.e.i.
Μπαρμπούνι	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Δράκαινα	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver
Λυκόψαρο, Λυκόψαρο του Ατλαντικού	CAA (*)	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolffish (= Catfish)
...	CAS (*)	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolffish
Φουσκοχειλόχελο, σαλιάρα ζωτόκα	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eelpout
...	SAN (*)	<i>Ammodytes sp.p</i>	Sandeels (= Sealances)
...	GOB	<i>Gobius sp.p</i>	Atlantic gobies
Κοκκινόψαρο	RED (*)	Sebastes sp.p	Atlantic redfishes
Σκορπιόι, σκορπίνες	SCO	Scorpaenidae	Scorpionfishes n.e.i.
Καπόνια	GUX (*)	Triglidae	Gurnards n.e.i.
Κοτόψαρο	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= Lumpsucker)
Πεσκαντρίτσα, Βατραχόψαρο	MON (*)	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= Anglerfish)
...	SKB	<i>Gasterosteus sp.p</i>	Sticklebacks
Μουσμούλι	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Συναγρίδα	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
...	SNI	Macrorhamphosidae	Snipefishes
...	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
...	CAT (*)	<i>Anarhichas sp.p</i>	Wolffishes (= Catfishes) n.e.i.
...	REB (*)	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish
Κοκκινόψαρο	REG (*)	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Ασιδοκαπόνι, καπόνι, κούκος	GUR (*)	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Καπόνι	GUG (*)	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard
...	DPX	Perciformes	Demersal percomorphs n.e.i.
Καπελίνος	CAP (*)	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Βελονίδι, σάρμογος, ζαργάνα	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Λουτσοζαργάνα, βελονίδα, ζαργάνα	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Κέφαλοι	MUL	Mugilidae	Mulletts n.e.i.
Γοφάρι	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
...	HOM (*)	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horsemackerel
...	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Καστανόψαρο	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Αθερίνες	SIL	Atherinidae	Silversides (= Sandsmelt)
...	PPX	Perciformes	Pelagic percomorphs n.e.i.
Ρέγγα	HER (*)	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Τριχιός	SIX	<i>Sardinella sp.p</i>	Sardinellas n.e.i.
Σαρδέλα	PIL (*)	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= Pilchard)
Παπαλίνα	SPR (*)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Γάβρος	ANE (*)	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
...	CLU	Clupeoidei	Clupeoids n.e.i.
Παλαμίδα	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Ξιφίος, Ξιφίας	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Κοπάνι, βαρελάκι	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna

Ελληνική ονομασία	Αλφαβητικός κωδικός τριών χαρακτήρων	Επιστημονική ονομασία	Αγγλική ονομασία
Τόνος	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Τόνος μακρύπτερος, τονάκι	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Τόνος κιτρινόπτερος	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Παλαμίδα	SKI	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Τόνος μεγαλόφθαλμος	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
...	TUX	Scombroidei	Tuna-like fishes n.e.i.
Κολιός	MAS (*)	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Σκουμπρί	MAC (*)	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
Σκουμπριά	MAX	Scombridae	Mackerels n.e.i.
Σπαθόψαρο, ασημόψαρο	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
...	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
...	MKX	Scombroidei	Mackerel-like fishes n.e.i.
Λάμνα, καρχαρίας	POR (*)	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Προσκυνητής, παπάς, καρχαρίας	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Κεντρόνι, σκύλος, σκυλόψαρο	DGS (*)	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= Spiny) dogfish
Μαυροσκυλόψαρο	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Καρχαρίες σκυλόψαρο	DGX (*)	Squalidae	Dogfish sharks n.e.i.
...	SKA (*)	<i>Raja sp.p</i>	Skates n.e.i.
Σκυλάκι, γατί	DGH (*)	Squalidae, Scyliorhinidae	Dogfishes and hounds
...	SKH	Selachimorpha (Pleurotremata)	Various sharks n.e.i.
...	CAR	Chondrichthyes	Cartilaginous fishes n.e.i.
...	GRO	ex Osteichthyes	Groundfishes n.e.i.
...	PEL	ex Osteichthyes	Pelagic fishes n.e.i.
...	FIN	ex Osteichthyes	Finfishes n.e.i.
...	CRE (*)	<i>Cancer paguris</i>	Edible crab
Καβούρι	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Καβουρομάνα	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
...	CRA	Reptantia	Marine crabs n.e.i.
...	CRS	<i>Portunus sp.p</i>	Swimcrabs
Αστακός	CRW (*)	<i>Palinurus sp.p</i>	Palinurid spiny lobster n.e.i.
...	LBE (*)	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Καραβίδα	NEP (*)	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
...	CPR (*)	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
...	PRA (*)	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Σταχτογαρίδα	CSH (*)	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
...	PEN (*)	<i>Penaeus sp.p</i>	Penaeus shrimps n.e.i.
...	PAL (*)	Palaemonidae	Palaemonid shrimps
...	PAN (*)	<i>Pandalus sp.p</i>	Pink (= Pandalid) shrimps
...	CRN (*)	Crangonidae	Crangonid shrimps
...	DCP	Natantia	Natantian decapods n.e.i.
...	GOO	<i>Lepas sp.p</i>	Goose barnacles
...	CRU	ex Crustacea	Marine crustaceans n.e.i.
Βούκινο	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
...	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
...	PER	<i>Littorina sp.p</i>	Periwinkles n.e.i.
Στρώδι	OYF (*)	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Στρώδι	OYP	<i>Crassostrea angulata</i>	Portuguese cupped oyster
...	OYC (*)	<i>Crassostrea sp.p</i>	Cupped oyster n.e.i.
Μύδι	MUS (*)	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
...	MSX	Mytilidae	Sea mussels n.e.i.
Χτένι του Ατλαντικού	SCE (*)	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
...	QSC (*)	<i>Chlamys opercularis</i>	Queen scallop
...	SCX (*)	Pectinidae	Scallops n.e.i.
Μεθύστρα	COC	<i>Cardium edule</i>	Common cockle
Κυδώνι, χάβαρο	CTG	<i>Tapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
...	CLX	Bivalvia	Clams n.e.i.
Σωλήνες	RAZ	<i>Solen sp.p</i>	Razor clams
Αχιβάδα	CTS	<i>Tapes pullastra</i>	Carpet shell
...	SVE	<i>Venus gallina</i>	Striped venus
Σουπιά	CTC (*)	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
Καλαμάρι, τευθίς	SOC (*)	<i>Loligo sp.p</i>	Common squids
...	SQI (*)	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
...	OCT	Octopodidae	Octopuses n.e.i.
...	SQU (*)	Loliginidae, Ommastrephidae	Squids n.e.i.
...	CTL (*)	Sepiidae, Sepiolidae	Cuttlefishes n.e.i.
Θράψαλο, καλαμαράκι	SOE (*)	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
...	MOL	ex Mollusca	Marine molluscs n.e.i.
...	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish

Ελληνική ονομασία	Αλφαβητικός κωδικός τριών χαρακτήρων	Επιστημονική ονομασία	Αγγλική ονομασία
...	STF	Asteroidae	Starfishes n.e.i.
...	URS	Echinus esculentus	Sea-urchin
...	URP	Strongylocentrus lividus	Purple sea urchin
...	URX	Echinoidea	Sea urchins n.e.i.
...	CUX	Holothurioidae	Sea cucumbers n.e.i.
...	ECH	Echinodermata	Echinoderms n.e.i.
...	SSG	Microcosmus sulcatus	Grooved sea-squirt
...	SSX	Asciacea	Sea squirts n.e.i.
...	INV	ex Invertebrata	Aquatic invertebrates n.e.i.
...	KEL	Laminariales	Kelps
...	WRK	Fucales	Wracks
Φαιοφύκη	SWB	Phaeophyceae	Brown seaweeds
...	IMS	Chondrus crispus	Carrageen
...	GEL	Gelidium sp.p	Gelidium sp.p
...	GIG	Gigartina sp.p	Gigartina sp.p
...	LIT	Lithothamnion sp.p	Lithothamnion sp.p
...	SWR	Rhodophyceae	Red seaweeds
...	SWX	ex Algae	Seaweeds n.e.i.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

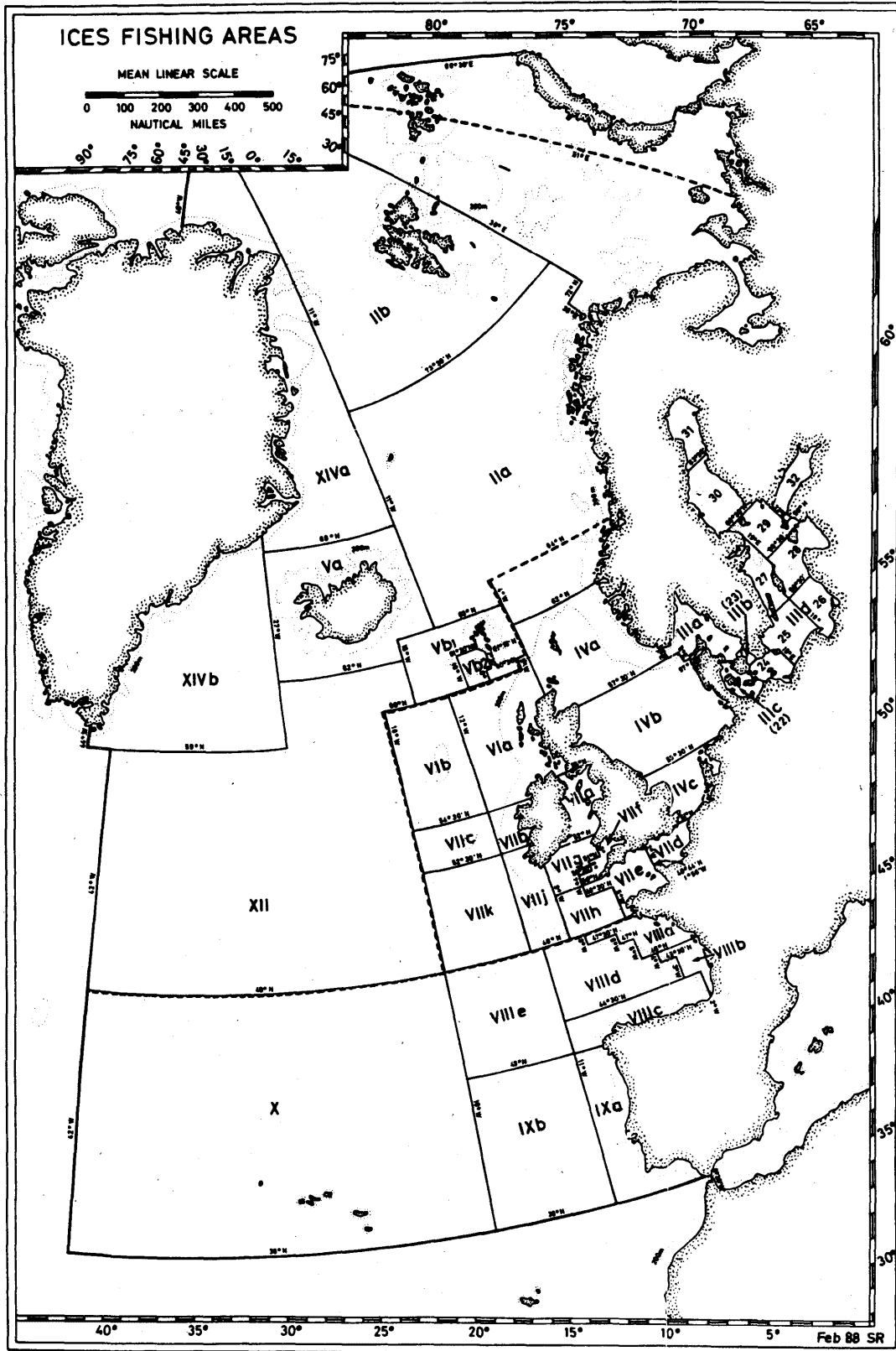
**ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΖΩΝΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΑΤΛΑΝΤΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ
ΟΠΟΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

ICES-υποζώνη I	ICES-διαίρεση VII K	
ICES-διαίρεση II A	ICES-διαίρεση VIII A	
ICES-διαίρεση II B	ICES-διαίρεση VIII B	
ICES-διαίρεση III A	ICES-διαίρεση VIII C	
ICES-διαίρεση III B, C	ICES-διαίρεση VIII D	
ICES-διαίρεση III D	ICES-διαίρεση VIII E	
ICES-διαίρεση IV A	ICES-υποζώνη IX	
ICES-διαίρεση IV B	ICES-υποζώνη X	
ICES-διαίρεση IV C	ICES-υποζώνη XII	
ICES-διαίρεση V A	ICES-διαίρεση XIV A	
ICES-διαίρεση VB 1	ICES-διαίρεση XIV B	
ICES-διαίρεση VB 2	BAL 22	
ICES-διαίρεση VI A	BAL 23	
ICES-διαίρεση VI B	BAL 24	} Υποδιαίρεσεις της διαίρεσης ICES III D για τις οποίες η υποβολή στοιχείων δεν είναι υποχρεωτική.
ICES-διαίρεση VII A	BAL 25	
ICES-διαίρεση VII B	BAL 26	
ICES-διαίρεση VII C	BAL 27	
ICES-διαίρεση VII D	BAL 28	
ICES-διαίρεση VII E	BAL 29	
ICES-διαίρεση VII F	BAL 30	
ICES-διαίρεση VII G	BAL 31	
ICES-διαίρεση VIII	BAL 32	
ICES-διαίρεση VII J		

Σημείωση:

- Όσες από τις παραπάνω στατιστικές αλιευτικές ζώνες φέρουν την ένδειξη «ICES» έχουν προσδιοριστεί και καθοριστεί από το διεθνές συμβούλιο για την εξερεύνηση της θάλασσας (International Council for the Exploration of the Sea-ICES).
- Όσες από τις παραπάνω στατιστικές αλιευτικές ζώνες φέρουν την ένδειξη «BAL» έχουν προσδιοριστεί και καθοριστεί από τη διεθνή επιτροπή αλιείας στη Βαλτική θάλασσα (International Baltic Sea Fishery Commission-BAL).
- Πρέπει να υποβάλλονται όσο το δυνατόν λεπτομερέστερα στοιχεία. «Άγνωστες» και αθροιστικές ζώνες πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνον όπου δεν υπάρχουν αναλυτικές πληροφορίες. Κατά την υποβολή αναλυτικών πληροφοριών δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται αθροιστικές κατηγορίες.

Στατιστικές αλιευτικές ζώνες του Βορειοανατολικού Ατλαντικού



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΥΠΟΖΩΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΙΡΕΣΕΩΝ ICES ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΣΤΟ ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΑΤΛΑΝΤΙΚΟ

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΖΩΝΗ ICES (ΒΟΡΕΙΑ)

Όλα τα ύδατα του Ατλαντικού και του Αρκτικού Ωκεανού και των θαλασσών που υπάγονται σ' αυτούς που οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού δυτικού γεωγραφικού μήκους 40°00' έως τη βόρεια ακτή της Γροιλανδίας· κατόπιν σε ανατολική και νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γροιλανδίας έως σημείο που βρίσκεται σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 44°00" κατόπιν νότια έως βόρειου γεωγραφικού πλάτους 59°00" κατόπιν ανατολικά έως 42°00' δυτικό γεωγραφικό μήκος· κατόπιν νότια έως 36°00' βόρειου γεωγραφικού πλάτους· κατόπιν ανατολικά έως σημείο που βρίσκεται στην ακτή της Ισπανίας (ισθμός Punta Marroqui) σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°36" κατόπιν σε βορειοδυτική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της νοτιοδυτικής ακτής της Ισπανίας, της ακτής της Πορτογαλίας, των βορειοδυτικών και των βορείων ακτών της Ισπανίας και των ακτών της Γαλλίας, του Βελγίου των Κάτω Χωρών και της Γερμανίας έως το δυτικό άκρο των συνόρων της με τη Δανία· κατόπιν κατά μήκος της δυτικής ακτής της Γιουτλάνδης έως το Thyborøn· κατόπιν σε νότια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της νότιας ακτής του Limfjord έως το Egensekloster Point· κατόπιν σε νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ανατολικής ακτής της Γιουτλάνδης έως το ανατολικό άκρο των συνόρων της Δανίας με τη Γερμανία· κατόπιν κατά μήκος των ακτών της Γερμανίας, της Πολωνίας, της Δυτικής ακτής της Σοβιετικής Ένωσης, των ακτών της Φινλανδίας, της Σουηδίας και της Νορβηγίας, και της βόρειας ακτής της Σοβιετικής Ένωσης έως το Khaborona· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Yugorskiy Shar· κατόπιν σε δυτική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της νήσου Vaigach· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Karskiye Vorota· κατόπιν δυτικά και βόρεια κατά μήκος της ακτής της νότιας νήσου της Novaya Zemlya· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Matochkin Shar· κατόπιν κατά μήκος της δυτικής ακτής της βόρειας νήσου Novaya Zemlya έως σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 68°30' κατόπιν βόρεια έως το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Αυτή η ζώνη αποτελεί επίσης τη στατιστική ζώνη 27 (στατιστική ζώνη Βορειοανατολικού Ατλαντικού) στη διεθνή τυποποιημένη στατιστική κατάταξη ζωνών αλιείας του οργανισμού τροφίμων και γεωργίας (FAO).

Στατιστική υποζώνη ICES I (κοινώς ονομαζόμενη θάλασσα του Barents)

Τα ύδατα του οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού ανατολικού γεωγραφικού μήκους 30°00' έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 72°00' κατόπιν δυτικά έως 26°00' ανατολικό γεωγραφικό μήκος· κατόπιν νότια έως την ακτή της Νορβηγίας· κατόπιν προς ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Νορβηγίας και της Σοβιετικής Ένωσης ως το Khaborona· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Yugorskiy Shar· κατόπιν σε δυτική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της νήσου Vaigach· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Karskiye Vorota· κατόπιν δυτικά και βόρεια κατά μήκος της ακτής νότιας νήσου της Novaya Zemlya· κατόπιν διά της δυτικής εισόδου του πορθμού του Matochkin Shar· κατόπιν κατά μήκος της δυτικής ακτής της βόρειας νήσου της Novaya Zemlya έως το σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 68°30" κατόπιν βόρεια έως το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Στατιστική υποζώνη ICES II (κοινώς ονομαζόμενη θάλασσα της Νορβηγίας, Spitzbergen, και Νήσος των Άρκτων)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού ανατολικού μήκους 30°00' έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 72°00' κατόπιν δυτικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 26°00' κατόπιν νότια έως την ακτή της Νορβηγίας· κατόπιν προς δυτική και νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Νορβηγίας έως βόρειο γεωγραφικό μήκος 62°00" κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00" κατόπιν βόρεια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00" κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό πλάτος 11°00" κατόπιν βόρεια μέχρι το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Στατιστική διαίρεση ICES II a (κοινώς ονομαζόμενη θάλασσα της Νορβηγίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο ευρισκόμενο στην ακτή της Νορβηγίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00' κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00" κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00" κατόπιν βόρεια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 73°30' κατόπιν ανατολικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 30°00" κατόπιν νότια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 72°00" κατόπιν δυτικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 26°00" κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Νορβηγίας· κατόπιν προς δυτική και νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Νορβηγίας έως το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES II b (κοινώς ονομαζόμενο Spitzbergen και Νήσος των Άρκτων)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού ανατολικού μήκους 30°00' έως βόρειο γεωγραφικό μήκος 73°30' κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00" κατόπιν βόρεια έως το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Στατιστική υποζώνη ICES III (κοινώς ονομαζόμενη Skagerrak, Kattegat, Sound, Belt Sea, και Βαλτική Θάλασσα, το Sound και η Belt μαζί είναι επίσης γνωστές με το όνομα ζώνη διάβασης)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει σε σημείο που βρίσκεται στην ακτή της Νορβηγίας σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν νότια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°30' κατόπιν ανατολικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν νότια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν ανατολικά έως την ακτή της Δανίας' κατόπιν κατά μήκος των βορειοδυτικών και των ανατολικών ακτών της Γιουτλάνδης έως το Hals; κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Limfjord έως το Egensekloster Point' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γιουτλάνδης έως το ανατολικό άκρο του συνόρου της Δανίας με τη Γερμανία' κατόπιν κατά μήκος των ακτών της Γερμανίας, της Πολωνίας, της δυτικής ακτής της Σοβιετικής Ένωσης και των ακτών της Φινλανδίας, της Σουηδίας και της Νορβηγίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES III a (κοινώς ονομαζόμενο Skagerrak και Kattegat)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο ευρισκόμενο στην ακτή της Νορβηγίας σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν όλο νότια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°30' κατόπιν ανατολικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν νότια έως βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν ανατολικά έως την ακτή της Δανίας' κατόπιν κατά μήκος των βορειοδυτικών και των ανατολικών ακτών της Γιουτλάνδης έως το Hals' κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Limfjord έως το Egensekloster Point' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γιουτλάνδης έως το Hasenore Head' κατόπιν διά του Great Belt έως το Griben Point' κατόπιν κατά μήκος της βόρειας ακτής του Zealand έως το Gilbjerg Head' κατόπιν διά των βορείων περιοχών του Oresund έως το Kullen στην ακτή της Σουηδίας' κατόπιν προς ανατολική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Σουηδίας και της νότιας ακτής της Νορβηγίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστικές διαιρέσεις ICES III b, c (κοινώς ονομαζόμενες Sound και Belt Sea ή Ζώνη διάβασης)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από το Hasenore Head στην ανατολική ακτή της Γιουτλάνδης έως το Griben Point στη δυτική ακτή του Zealand και μέχρι το Gilbjerg Head' κατόπιν διά των βορείων περιοχών του Oresund έως το Kullen στην ακτή της Σουηδίας' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Σουηδίας μέχρι το φάρο Falsterbo' κατόπιν διά της νότιας εισόδου του Oresund έως το φάρο Stevns' κατόπιν κατά μήκος της νοτιοανατολικής ακτής του Zealand' κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Storstrøm Sound' κατόπιν κατά μήκος της ανατολικής ακτής της νήσου Falster έως το Gedser' κατόπιν μέχρι το Darsser-Ort στην ακτή της Γερμανίας' κατόπιν προς νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Γερμανίας και της ανατολικής ακτής της Γιουτλάνδης μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 22 (= BAL 22) (κοινώς ονομαζόμενη Belt Sea)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από το Hasenore Head (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°09', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 10°44') στην ανατολική ακτή της Γιουτλάνδης μέχρι το Griben Point (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°01', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 11°18') στη δυτική ακτή του Zealand κατόπιν κατά μήκος των δυτικών και των νοτίων ακτών του Zealand μέχρι σημείου που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν νότια μέχρι τη νήσο Falster' κατόπιν κατά μήκος της ανατολικής ακτής της νήσου Falster ως το Gedser Odd (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°34', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 11°58') κατόπιν ανατολικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Γερμανίας' κατόπιν προς νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Γερμανίας και της ανατολικής ακτής της Γιουτλάνδης μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 23 (= BAL 23) (κοινώς ονομαζόμενη νότια περιοχή)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από το Gilbjerg Head (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°08', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°18') στην βόρεια ακτή του Zealand μέχρι το Kullen (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°18', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°28') στη ακτή της Σουηδίας' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Σουηδίας μέχρι το φάρο Falsterbo (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°23', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°50') κατόπιν ανατολικά διά της νότιας εισόδου του Sound μέχρι το φάρο Stevns (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°19', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°29') στην ακτή του Zealand' κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής του Zealand μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES III d (κοινώς ονομαζόμενη Βαλτική Θάλασσα)

Τα ύδατα της Βαλτικής Θάλασσας και των υπαγόμενων σ' αυτήν κόλπων, όρμων και εκβολών που οριοθετούνται προς τα δυτικά από γραμμή που αρχίζει από το φάρο Falsterbo στη νοτιοδυτική ακτή της Σουηδίας διά της νότιας εισόδου του Oresund ως το φάρο Stevns' κατόπιν κατά μήκος της νοτιοανατολικής ακτής του Zealand' κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Storstrøm Sound' κατόπιν κατά μήκος της ανατολικής ακτής της νήσου Falster ως το Gedser' κατόπιν έως το Darsser-Ort στην ακτή της Γερμανίας.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 24 (= BAL 24) (κοινώς ονομαζόμενη Βαλτική δυτικά του Bornholm)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από το φάρο Stevns (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°19', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°29') στην ανατολική ακτή του Zealand διά της νότιας εισόδου του Sound έως το φάρο Falsterbo (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°23', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°50') στην ακτή της Σουηδίας' κατόπιν κατά μήκος της νότιας ακτής της Σουηδίας ως το φάρο Sandhamnaren (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°24', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 14°12') κατόπιν προς το φάρο Hammerodde (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°18', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 14°47') στη βόρεια ακτή του Bornholm' κατόπιν κατά μήκος των δυτικών και νοτίων ακτών του Bornholm έως σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 15°00'

κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Πολωνίας· κατόπιν προς δυτική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Πολωνίας και της Γερμανίας μέχρι το σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°34', και ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν δυτικά μέχρι το Gedser Odde (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°34', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 11°58') κατόπιν κατά μήκος των ανατολικών και βορειών, ακτών της νήσου Falster μέχρι σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν βόρεια μέχρι την νότια ακτή του Zealand· κατόπιν προς δυτική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής του Zealand μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 25 (= BAL 25) (κοινώς ονομαζόμενη νότιο τμήμα της κεντρικής Βαλτικής — δυτικά)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται στην ανατολική ακτή της Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι τη δυτική ακτή της νήσου Öland· κατόπιν, περνώντας νότια της νήσου Öland μέχρι σημείου στην ανατολική ακτή σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30', ανατολικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 18°00'· κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Πολωνίας· κατόπιν προς δυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Πολωνίας μέχρι σημείο που βρίσκεται σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 15°00' κατόπιν βόρεια μέχρι τη νήσο Bornholm· κατόπιν κατά μήκος των νοτίων και δυτικών ακτών του Bornholm· μέχρι το φάρο Hammierodde (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°18', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 14°47') κατόπιν μέχρι το φάρο Sandhammaren (βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°24', ανατολικό γεωγραφικό μήκος 14°12') στην νότια ακτή της Σουηδίας· κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ανατολικής ακτής της Σουηδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 26 (= BAL 26) (κοινώς ονομαζόμενη νότιο τμήμα της κεντρικής Βαλτικής — ανατολικά)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30' και ανατολικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι τη δυτική ακτή της Σοβιετικής Ένωσης· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Σοβιετικής Ένωσης και της Πολωνίας μέχρις ενός σημείου στην πολωνική ακτή σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 27 (= BAL 27) (κοινώς ονομαζόμενη δυτικά του Gotland)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο στην ανατολική ακτή της ηπειρωτικής Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°41' και ανατολικό γεωγραφικό μήκος 19°00' κατόπιν νότια μέχρι τη βόρεια ακτή της νήσου Gotland· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής του Gotland μέχρι σημείου που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ανατολική ακτή της νήσου Öland· κατόπιν, περνώντας νότια από τη νήσο Öland, μέχρι σημείο στη δυτική ακτή της νήσου σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Σουηδίας· κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ανατολικής ακτής της Σουηδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 28 (= BAL 28) (κοινώς ονομαζόμενη ανατολικά του Gotland ή Κόλπος της Ρίγας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 58°30' και ανατολικό γεωγραφικό μήκος 19°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι τη δυτική ακτή της νήσου Saaremaa· κατόπιν περνώντας βόρεια από τη νήσο Saaremaa, μέχρι σημείο στην ανατολική ακτή της νήσου σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 58°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της ΕΣΣΔ· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της ΕΣΣΔ μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 56°30' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι τη δυτική ακτή της νήσου Gotland· κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση μέχρι το σημείο που βρίσκεται στη βόρεια ακτή του Gotland σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 19°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 29 (= BAL 29) (κοινώς ονομαζόμενη Θάλασσα του Αρχιπελάγους)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται στην ανατολική ακτή της ηπειρωτικής Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της ηπειρωτικής Φινλανδίας· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος των δυτικών και των νοτίων ακτών της Φινλανδίας μέχρι σημείου που βρίσκεται στη νότια ηπειρωτική ακτή σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 23°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°00' κατόπιν ανατολικά έως την ηπειρωτική ακτή της ΕΣΣΔ· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της ΕΣΣΔ μέχρι σημείου που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 58°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ανατολική ακτή της νήσου Saaremaa· κατόπιν, περνώντας βόρεια από τη νήσο Saaremaa έως σημείο της δυτικής ακτής της νήσου σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 58°30' κατόπιν δυτικά έως ανατολικό γεωγραφικό μήκος 19°00' κατόπιν βόρεια μέχρι σημείου της ανατολικής ακτής της ηπειρωτικής Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°41' κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ανατολικής ακτής της Σουηδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 30 (= BAL 30) (κοινώς ονομαζόμενη νότιος Βοθνικός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της ανατολικής ακτής της Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°30', και κατόπιν ανατολικά έως την ηπειρωτική ακτή της Φινλανδίας· κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Φινλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ηπειρωτική ακτή της Σουηδίας· κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ανατολικής ακτής της Σουηδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 31 (= BAL 31) (κοινώς ονομαζόμενη βόρειος Βοθνικός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της ανατολικής ακτής της Σουηδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°30' κατόπιν περνώντας βόρεια από το Βοθνικό Κόλπο, έως σημείου στη δυτική ηπειρωτική ακτή της Φινλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°30' κατόπιν δυτικά μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES 32 (= BAL 32) (κοινώς ονομαζόμενη Κόλπος της Φινλανδίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της νότιας ακτής της Φινλανδίας σε ανατολικό γεωγραφικό μήκος 23°00' κατόπιν περνώντας ανατολικά από τον Κόλπο της Φινλανδίας, μέχρι σημείο της δυτικής ακτής της Σοβιετικής Ένωσης σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°00' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 23°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES IV (κοινώς ονομαζόμενη Βόρεια Θάλασσα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της ακτής της Νορβηγίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00' κατόπιν δυτικά έως δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Σκωτίας' κατόπιν προς ανατολική και νότια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Σκωτίας και της Αγγλίας μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γαλλίας' κατόπιν προς βορειοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Γαλλίας, του Βελγίου, των Κάτω Χωρών και της Γερμανίας μέχρι το δυτικό άκρο των συνόρων της με τη Δανία' κατόπιν κατά μήκος της δυτικής ακτής της Γιουτλάνδης μέχρι το Thyborøn' κατόπιν προς νότια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της νότιας ακτής του Limfjord έως το Egensekloster Point' κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Limfjord έως το Hals' κατόπιν προς δυτική κατεύθυνση κατά μήκος της βόρειας ακτής του Limfjord έως το νοτιότερο σημείο του Agger Tange' κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Γιουτλάνδης μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°30' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν βόρεια μέχρι την ακτή της Νορβηγίας' κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Νορβηγίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES IV a (κοινώς ονομαζόμενη βόρειο τμήμα της Βόρειας Θάλασσας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της ακτής της Νορβηγίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 3°00' κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Σκωτίας' κατόπιν προς ανατολική και νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Σκωτίας μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν βόρεια μέχρι την ακτή της Νορβηγίας' κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Νορβηγίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES IV b (κοινώς ονομαζόμενο κεντρικό τμήμα της Βόρειας Θάλασσας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Δανίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°00' κατόπιν δυτικά μέχρι ανατολικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 57°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Σκωτίας' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Σκωτίας και της Αγγλίας μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 53°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γερμανίας' κατόπιν προς βορειοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γιουτλάνδης έως το Thyborøn' κατόπιν προς νότια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της νότιας ακτής του Limfjord έως το Egensekloster Point' κατόπιν διά της ανατολικής εισόδου του Limfjord μέχρι το Hals' κατόπιν προς δυτική κατεύθυνση κατά μήκος της βόρειας ακτής του Limfjord μέχρι το νοτιότερο σημείο του Agger Tange' κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Γιουτλάνδης μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES IV c (κοινώς ονομαζόμενη Νότιο τμήμα της Βόρειας Θάλασσας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Γερμανίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 53°30' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Αγγλίας' κατόπιν προς νότια κατεύθυνση μέχρι σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γαλλίας' κατόπιν προς νοτιοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Γαλλίας, του Βελγίου, των Κάτω Χωρών, και της Γερμανίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES V (κοινώς ονομαζόμενη Ισλανδία και εδάφη Feroes)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 27°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES V a (κοινώς ονομαζόμενη εδάφη Ισλανδίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 27°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES V b (κοινώς ονομαζόμενη εδάφη Feroes)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES Vb1 (κοινώς ονομαζόμενη Faroe Plateau)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 63°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 10°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 61°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν κατά μήκος λοξής γραμμής μέχρι σημείου που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 61°15' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°30' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποδιαίρεση ICES Vb2 (κοινώς ονομαζόμενο Feroe Bank)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 10°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 61°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν κατά μήκος λοξής γραμμής μέχρι σημείου που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 61°15' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°30' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν δυτικά μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES VI (κοινώς ονομαζόμενη Rockall, βορειοδυτική ακτή της Σκωτίας και Βόρεια Ιρλανδία, η βορειοδυτική ακτή της Σκωτίας και η Βόρεια Ιρλανδία ονομάζονται επίσης δυτικά της Σκωτίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει σε σημείο της βόρειας ακτής της Σκωτίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Ιρλανδίας, κατόπιν προς βόρεια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Ιρλανδίας και της Βόρειας Ιρλανδίας μέχρι σημείου της ανατολικής ακτής της Βόρειας Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Σκωτίας, κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Σκωτίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VI a (κοινώς ονομαζόμενη βορειοδυτική ακτή της Σκωτίας και Βόρεια Ιρλανδία ή δυτικά της Σκωτίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της βόρειας ακτής της Σκωτίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Ιρλανδίας, κατόπιν προς βόρεια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Ιρλανδίας και της Βόρειας Ιρλανδίας μέχρι σημείου της ανατολικής ακτής της Βόρειας Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Σκωτίας, κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Σκωτίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VI b (κοινώς ονομαζόμενη Rokall)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει σε σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES VII (κοινώς ονομαζόμενη Ιρλανδική Θάλασσα, δυτικά της Ιρλανδίας, Porcupine Bank, ανατολική και δυτική Μάγνη, Στενά του Bristol, βόρεια και νότια Κελτική Θάλασσα, και νοτιοδυτικά της Ιρλανδίας — ανατολικό και δυτικό τμήμα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γαλλίας, κατόπιν προς βόρεια και βορειοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γαλλίας μέχρι σημείου που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν δυτικά μέχρι την νοτιοανατολική ακτή της Αγγλίας, κατόπιν προς δυτική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Αγγλίας, της Ουαλίας και της Σκωτίας μέχρι σημείου της δυτικής ακτής της Σκωτίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°00' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Βόρειας Ιρλανδίας, κατόπιν προς βόρεια και δυτική κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Βόρειας Ιρλανδίας και της Ιρλανδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII a (κοινώς ονομαζόμενη Ιρλανδική Θάλασσα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Σκωτίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 55°00' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Βόρειας Ιρλανδίας, κατόπιν προς νότια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Βόρειας Ιρλανδίας και της Ιρλανδίας μέχρι σημείου της νοτιοανατολικής ακτή της Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Ουαλίας, κατόπιν προς βορειοανατολική και βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Ουαλίας, της Αγγλίας και της Σκωτίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII b (κοινώς ονομαζόμενη δυτικά της Ιρλανδίας)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Ιρλανδίας κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της δυτικής ακτής της Ιρλανδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII c (κοινώς ονομαζόμενη Porcupine Bank)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 54°30' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII d (κοινώς ονομαζόμενη ανατολική Μάγχη)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Γαλλίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν δυτικά μέχρι την ακτή της Αγγλίας κατόπιν προς δυτική κατεύθυνση κατά μήκος της νότιας ακτής της Αγγλίας μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 2°00' κατόπιν νότια μέχρι την ακτή της Γαλλίας στο Cape de la Hague κατόπιν προς βορειοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γαλλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII e (κοινώς ονομαζόμενη δυτική Μάγχη)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της νότιας ακτής της Αγγλίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 2°00' κατόπιν προς νότια και δυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Αγγλίας μέχρι σημείο της νοτιοδυτικής ακτής σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 49°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γαλλίας κατόπιν προς βόρεια και βορειοανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γαλλίας μέχρι το Cape de la Hague κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII f (κοινώς ονομαζόμενη Στενά του Bristol)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της νότιας ακτής της Ουαλίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 6°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Αγγλίας κατόπιν κατά μήκος της νοτιοδυτικής ακτής της Αγγλίας και της νότιας ακτής της Ουαλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII g (κοινώς ονομαζόμενη βόρεια Κελτική Θάλασσα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής Ουαλίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°00' κατόπιν δυτικά μέχρι τη νοτιοανατολική ακτή της Ιρλανδίας κατόπιν προς νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Ιρλανδίας μέχρι σημείου που βρίσκεται σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 9°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 6°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 51°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι τη νότια ακτή της Ουαλίας κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Ουαλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII h (κοινώς ονομαζόμενη νότια Κελτική Θάλασσα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 50°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 9°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 49°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 7°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII i (κοινώς ονομαζόμενη νοτιοανατολικά της Ιρλανδίας — ανατολικό τμήμα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Ιρλανδίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 9°00' κατόπιν βόρεια μέχρι την νότια ακτή της Ιρλανδίας κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Ιρλανδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VII k (κοινώς ονομαζόμενη νοτιοδυτικά της Ιρλανδίας δυτικό τμήμα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 52°30' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 12°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES VIII (κοινώς ονομαζόμενη Βискаϊκός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Γαλλίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την δυτική ακτή της Ισπανίας, κατόπιν προς βόρεια κατεύθυνση κατά μήκος των ακτών της Ισπανίας και της Γαλλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VIII a (κοινώς ονομαζόμενη βόρειος Βискаϊκός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Γαλλίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 47°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 6°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 47°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 46°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι την ακτή της Γαλλίας, κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γαλλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VIII b (κοινώς ονομαζόμενη κεντρικός Βискаϊκός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της δυτικής ακτής της Γαλλίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 46°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 45°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 3°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 44°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 2°00' κατόπιν νότια μέχρι τη βόρεια ακτή της Ισπανίας, κατόπιν κατά μήκος της βόρειας ακτής της Ισπανίας και της δυτικής ακτής της Γαλλίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VIII c (κοινώς ονομαζόμενη νότιος Βискаϊκός Κόλπος)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της βόρειας ακτής της Ισπανίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 2°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 44°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι τη δυτική ακτή της Ισπανίας, κατόπιν προς βόρεια και ανατολική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Ισπανίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VIII d (κοινώς ονομαζόμενη Βискаϊκός Κόλπος -- Ανοικτή Θάλασσα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 44°30' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 3°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 45°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 4°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 46°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 47°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 6°00' κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτους 47°30' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 8°00' κατόπιν βόρεια μέχρι σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES VIII e (κοινώς ονομαζόμενη δυτικά του Βискаϊκού Κόλπου)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES IX (κοινώς ονομαζόμενη πορτογαλικά ύδατα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από τη βορειοδυτική ακτή της Ισπανίας, σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 36°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι σημείο στην νότια ακτή της Ισπανίας (ισθμός Punta Marroqui) σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°36' κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της νοτιοδυτικής ακτής της Ισπανίας, της ακτής της Πορτογαλίας και της βορειοδυτικής ακτής της Ισπανίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES IX a (κοινώς ονομαζόμενη ανατολικά πορτογαλικά ύδατα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της βορειοδυτικής ακτής της Ισπανίας σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 36°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι σημείο της νότιας ακτής της Ισπανίας (ισθμός Punta Marroqui) σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 5°36' κατόπιν προς βορειοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της νοτιοδυτικής ακτής της Ισπανίας, της ακτής της Πορτογαλίας, και της βορειοδυτικής ακτής της Ισπανίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική διαίρεση ICES IX b (κοινώς ονομαζόμενη δυτικά πορτογαλικά ύδατα)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 43°00' και δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00' κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 36°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00' κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES X (κοινώς ονομαζόμενη εδάφη Αζορών)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00" και δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00" κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 42°00" κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 36°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00" κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES XII (κοινώς ονομαζόμενη βόρειες Αζόρες)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο που βρίσκεται σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 62°00" και δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00" κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 27°00" κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°00" κατόπιν δυτικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 42°00" κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 48°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 18°00" κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 60°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 15°00" κατόπιν βόρεια μέχρι το σημείο εκκίνησης.

Στατιστική υποζώνη ICES XIV (κοινώς ονομαζόμενη ανατολική Γροιλανδία)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού δυτικού γεωγραφικού μήκους 40°00' μέχρι τη βόρεια ακτή της Γροιλανδίας κατόπιν προς ανατολική και νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γροιλανδίας μέχρι σημείου που βρίσκεται σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 44°00" κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°00' κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 27°00" κατόπιν βόρεια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00" κατόπιν βόρεια μέχρι το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Στατιστική διαίρεση ICES XIV a (κοινώς ονομαζόμενη βορειοανατολική Γροιλανδία)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που χαράσσεται από το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο κατά μήκος του μεσημβρινού δυτικού γεωγραφικού μήκους 40°00" μέχρι τη βόρεια ακτή της Γροιλανδίας κατόπιν προς ανατολική και νότια κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γροιλανδίας μέχρι σημείου στο Cape Savary σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°30" κατόπιν νότια κατά μήκος του μεσημβρινού δυτικού γεωγραφικού μήκους 27°00' μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 11°00" κατόπιν βόρεια μέχρι το Βόρειο γεωγραφικό Πόλο.

Στατιστική διαίρεση ICES XIV b (κοινώς ονομαζόμενη νοτιοανατολική Γροιλανδία)

Τα ύδατα που οριοθετούνται από γραμμή που αρχίζει από σημείο της νότιας ακτής της Γροιλανδίας σε δυτικό γεωγραφικό μήκος 44°00" κατόπιν νότια μέχρι βόρειο γεωγραφικό πλάτος 59°00" κατόπιν ανατολικά μέχρι δυτικό γεωγραφικό μήκος 27°00" κατόπιν βόρεια μέχρι σημείου στο Cape Savary σε βόρειο γεωγραφικό πλάτος 68°30" κατόπιν προς νοτιοδυτική κατεύθυνση κατά μήκος της ακτής της Γροιλανδίας μέχρι το σημείο εκκίνησης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΜΟΡΦΗ ΔΙΑΒΙΒΑΣΗΣ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΛΙΕΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΑΤΛΑΝΤΙΚΟ

Μαγνητικά μέσα

Μαγνητικές ταινίες: 9 τροχιές με πυκνότητα 1 600 ή 6 250 BPI και κωδικοποίηση EBCDIC ή ASCII, κατά προτίμηση χωρίς τίτλο. Εάν υπάρχει τίτλος, πρέπει να περιλαμβάνεται και κωδικός για το τέλος του αρχείου.

Δισκέτες: Φορμάρισμα MS-DOS, δισκέτες 3.5" 720 K ή 1.4 Mbyte ή 5.25" 360 K ή 1.2 Mbyte.

Μορφή εγγραφής

Αριθ. Byte	Στοιχεία	Παρατηρήσεις
1—4	Χώρα (αλφαβητικός κωδικός 3 χαρακτήρων ΔΟΤ)	Βλέπε: FRA = Γαλλία
5—6	Έτος	Βλέπε: 90 = 1990
7—8	Μείζων αλιευτική ζώνη FAO	27 = ΒΑ Ατλαντικός
9—15	Διαίρεση	Βλέπε IVa = διαίρεση IVa, ICES
16—18	Είδος	Αλφαβητικός κωδικός 3 χαρακτήρων
19—26	Αλίευμα	Μετρικοί τόνοι

Σημειώσεις:

- α) Όλα τα αριθμητικά πεδία πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένα στο δεξιά και να έχουν στην αρχή τους κενά. Όλα τα αλφαριθμητικά πεδία πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένα αριστερά με καταληκτικά κενά.
- β) Τα αλιεύματα θα καταγράφονται σε ισοδύναμο ζωντανό βάρος εκφορτώσεων στρογγυλεμένο στον πλησιέστερο μετρικό τόνο.
- γ) Οι ποσότητες (bytes 19—26) κάτω της μισής μονάδας θα καταγράφονται ως «-1».
- δ) Οι άγνωστες ποσότητες (bytes 19—26) θα καταγράφονται ως «-2».