



Συμβούλιο
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βρυξέλλες, 22 Ιανουαρίου 2019
(OR. en)

Διοργανικός φάκελος:
2018/0380 (NLE)

15733/18
ADD 2

PECHE 554

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Θέμα: ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τον καθορισμό, για το 2019, για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες αποθεμάτων ιχθύων, των αλιευτικών δυνατοτήτων στα ενωσιακά ύδατα και, για τα ενωσιακά αλιευτικά σκάφη, σε ορισμένα μη ενωσιακά ύδατα

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ-Α

ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ
ΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ
ΜΠΑΚΑΛΙΑΡΟΥ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΡΑΒΙΔΑΣ
ΣΤΙΣ ΔΙΑΙΡΕΣΕΙΣ ICES 8c ΚΑΙ 9a, ΕΞΑΙΡΟΥΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΤΟΥ ΚΑΔΙΞ

Κεφάλαιο Ι

Γενικές διατάξεις

1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το παρόν παράρτημα εφαρμόζεται στα ενωσιακά αλιευτικά σκάφη ολικού μήκους ίσου ή μεγαλύτερου των 10 μέτρων, τα οποία φέρουν ή αναπτύσσουν τράτες, δανέζικους γρίπους ή παρόμοια εργαλεία με μέγεθος ματιών ίσο ή μεγαλύτερο από 32 mm και απλάδια δίχτυα με μέγεθος ματιών ίσο ή μεγαλύτερο από 60 mm ή παραγάδια βυθού, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2166/2005, και είναι παρόντα στις διαιρέσεις ICES 8c και 9a, εξαιρουμένου του Κόλπου του Κάδιξ.

2. ΟΡΙΣΜΟΙ

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

- α) «ομάδα αλιευτικών εργαλείων»: η ομάδα που αποτελείται από τις ακόλουθες δύο κατηγορίες εργαλείων:
 - i) τράτες, δανέζικους γρίπους ή παρόμοια εργαλεία με μέγεθος ματιών ίσο ή μεγαλύτερο από 32 mm, και
 - ii) απλάδια δίχτυα με μέγεθος ματιών ίσο ή μεγαλύτερο από 60 mm και παραγάδια βυθού.
- β) οποιαδήποτε από τις δύο κατηγορίες εργαλείων που ανήκουν στην ομάδα αλιευτικών εργαλείων.
- γ) «περιοχή»: οι διαιρέσεις ICES 8c και 9a, εξαιρουμένου του Κόλπου του Κάδιξ.
- δ) «τρέχουσα διαχειριστική περίοδος»: η περίοδος που ορίζεται στο άρθρο 1 παράγραφος 2 στοιχείο β) του παρόντος κανονισμού.
- ε) «ειδικοί όροι»: οι ειδικοί όροι που αναφέρονται στο σημείο 6.1.

3. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Με την επιφύλαξη του άρθρου 29 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, κάθε κράτος μέλος εξασφαλίζει ότι τα ενωσιακά αλιευτικά σκάφη υπό τη σημαία του, όταν φέρουν οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, είναι παρόντα στην περιοχή έως τον αριθμό ημερών που προσδιορίζεται στο κεφάλαιο III του παρόντος παραρτήματος.

Κεφάλαιο Π

Άδειες

4. ΣΚΑΦΗ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΑΔΕΙΑ

- 4.1. Τα κράτη μέλη δεν επιτρέπουν την αλιεία με ελεγχόμενο εργαλείο στην περιοχή σε κανένα σκάφος που φέρει τη σημαία του το οποίο δεν διαθέτει ιστορικό αλιευτικής δραστηριότητας στην εν λόγω περιοχή κατά την περίοδο μεταξύ 2002 και 2017, εξαιρουμένου του ιστορικού αλιευτικής δραστηριότητας λόγω μεταφοράς ημερών μεταξύ αλιευτικών σκαφών, εκτός εάν εξασφαλίσουν ότι απαγορεύεται η αλιεία στην περιοχή σε ισοδύναμη ικανότητα, μετρούμενη σε κιλοβάτ.
- 4.2. Δεν επιτρέπεται σε σκάφος, το οποίο φέρει σημαία κράτους μέλους που δεν διαθέτει ποσοτώσεις στην περιοχή, να αλιεύει στην περιοχή αυτή με ελεγχόμενο εργαλείο, εκτός εάν έχει χορηγηθεί στο σκάφος ποσόστωση κατόπιν μεταφοράς σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 8 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και του έχουν διατεθεί ημέρες στη θάλασσα σύμφωνα με το σημείο 11 ή 12 του παρόντος παραρτήματος.

Κεφάλαιο III

Αριθμός των ημερών παρουσίας εντός της περιοχής που χορηγούνται στα ενωσιακά σκάφη

5. ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ

- 5.1. Κατά την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο, ο μέγιστος αριθμός ημερών στη θάλασσα, κατά τις οποίες ένα κράτος μέλος μπορεί να επιτρέψει σε σκάφος που φέρει τη σημαία του να είναι παρόν στην περιοχή, φέροντας οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, εμφανίζεται στον πίνακα I.
- 5.2. Αν το σκάφος είναι σε θέση να αποδείξει ότι τα αλιεύματα μπακαλιάρου αντιπροσωπεύουν λιγότερο από το 8 % του συνολικού ζώντος βάρους των ιχθύων που αλιεύθηκαν στη διάρκεια ενός αλιευτικού ταξιδιού, επιτρέπεται στο κράτος μέλος σημαίας του σκάφους να μην καταλογίσει τις ημέρες στη θάλασσα για αυτό το ταξίδι στον μέγιστο αριθμό ημερών στη θάλασσα, όπως καθορίζονται στον πίνακα I.

6. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΗΜΕΡΩΝ

- 6.1. Για τον καθορισμό του μέγιστου αριθμού ημερών στη θάλασσα, κατά τις οποίες ένα ενωσιακό αλιευτικό σκάφος μπορεί να λαμβάνει άδεια από το κράτος μέλος σημαίας να είναι παρόν στην περιοχή, ισχύουν οι ακόλουθοι ειδικοί όροι σύμφωνα με τον πίνακα Ι:
- α) οι συνολικές εκφορτώσεις μπακαλιάρου που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια εκάστου εκ των ημερολογιακών ετών 2016 ή 2017 από το οικείο σκάφος πρέπει να αντιπροσωπεύουν ποσότητα κάτω των 5 τόνων, σύμφωνα με τις εκφορτώσεις, σε βάρος ζωντανών αλιευμάτων· και
 - β) οι συνολικές εκφορτώσεις караβίδας που πραγματοποιήθηκαν τα έτη που προσδιορίζονται στο στοιχείο α) ανωτέρω από το οικείο σκάφος πρέπει να αντιπροσωπεύουν ποσότητα κάτω των 2,5 τόνων, σύμφωνα με τις εκφορτώσεις, σε βάρος ζωντανών αλιευμάτων.
- 6.2. Εάν σκάφος δικαιούται απεριόριστο αριθμό ημερών που απορρέει από συμμόρφωσή του προς τους ειδικούς όρους, οι εκφορτώσεις του σκάφους κατά τη διαχειριστική περίοδο δεν πρέπει να υπερβαίνουν τους 5 τόνους βάρους ζωντανών αλιευμάτων μπακαλιάρου και τους 2,5 τόνους βάρους ζωντανών αλιευμάτων караβίδας στο σύνολο των εκφορτώσεων.
- 6.3. Εάν το σκάφος δεν εκπληρώσει έναν από τους όρους αυτούς, στερείται αμέσως του δικαιώματος για χορήγηση των ημερών που αντιστοιχούν στον συγκεκριμένο ειδικό όρο.

- 6.4. Μπορεί να γίνει μεταφορά της εφαρμογής των ειδικών όρων που αναφέρονται στο σημείο 6.1, από ένα σκάφος σε ένα ή περισσότερα άλλα σκάφη, τα οποία αντικαθιστούν το εν λόγω σκάφος στον στόλο, υπό τον όρο ότι το σκάφος που αντικαθιστά χρησιμοποιεί παρεμφερή εργαλεία και δεν έχει για κανένα έτος δραστηριότητάς του ιστορικό εκφορτώσεων μπακαλιάρου και караβίδας μεγαλύτερο από τις ποσότητες που αναφέρονται στο σημείο 6.1.

Πίνακας I

Μέγιστος αριθμός ημερών παρουσίας σκάφους στην περιοχή ανά αλιευτικό εργαλείο ετησίως

Ειδικός όρος	Ελεγχόμενο εργαλείο	Μέγιστος αριθμός ημερών	
	Τράτες, δανέζικοι γρίποι και παρόμοια εργαλεία με μέγεθος ματιών ≥ 32 mm, απλάδια δίχτυα με μέγεθος ματιών ≥ 60 mm και παραγάδια βυθού	ES	129
		FR	109
		PT	113
6.1. στοιχείο α) και 6.1. στοιχείο β)	Τράτες, δανέζικοι γρίποι και παρόμοια εργαλεία με μέγεθος ματιών ≥ 32 mm, απλάδια δίχτυα με μέγεθος ματιών ≥ 60 mm και παραγάδια βυθού	Απεριόριστος	

7. ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΙΛΟΒΑΤΗΜΕΡΩΝ

- 7.1. Τα κράτη μέλη μπορούν να διαχειρίζονται την αλιευτική προσπάθεια που τους αναλογεί βάσει συστήματος κιλοβατημερών. Βάσει του εν λόγω συστήματος μπορεί να επιτρέπουν σε κάθε σκάφος με οποιονδήποτε συνδυασμό ελεγχόμενων εργαλείων και ειδικών όρων που καθορίζονται στον πίνακα I να είναι παρόν στην περιοχή επί μέγιστο αριθμό ημερών, ο οποίος διαφέρει από εκείνον που καθορίζεται στον εν λόγω πίνακα, υπό την προϋπόθεση ότι τηρείται το συνολικό ύψος των κιλοβατημερών που αντιστοιχεί στα ελεγχόμενα εργαλεία και στους ειδικούς όρους.

- 7.2. Το εν λόγω συνολικό ύψος κιλοβατημερών είναι το άθροισμα όλων των μεμονωμένων αλιευτικών προσπαθειών που κατανέμονται στα σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία του οικείου κράτους μέλους και πληρούν τις προϋποθέσεις για τα ελεγχόμενα εργαλεία και, κατά περίπτωση, τους ειδικούς όρους. Οι εν λόγω μεμονωμένες αλιευτικές προσπάθειες υπολογίζονται σε κιλοβατημέρες πολλαπλασιάζοντας την ισχύ της μηχανής κάθε σκάφους με τον αριθμό των ημερών στη θάλασσα που θα δικαιούνται, σύμφωνα με τον πίνακα I, εάν δεν εφαρμοζόταν το σημείο 7.1. Εφόσον σύμφωνα με τον πίνακα I ο αριθμός των ημερών είναι απεριόριστος, ο σχετικός αριθμός ημερών που θα δικαιούται το σκάφος είναι 360.
- 7.3. Το κράτος μέλος που επιθυμεί να επωφεληθεί του αναφερομένου στο σημείο 7.1 συστήματος, υποβάλλει αίτηση στην Επιτροπή για τον συνδυασμό ελεγχόμενων αλιευτικών εργαλείων και ειδικών όρων που καθορίζονται στον πίνακα I, με εκθέσεις σε ηλεκτρονική μορφή, οι οποίες περιλαμβάνουν τις λεπτομέρειες του υπολογισμού που βασίζεται στα ακόλουθα:
- α) στον κατάλογο των σκαφών που έχουν άδεια να αλιεύουν, με αναφορά του αριθμού του ενωσιακού μητρώου αλιευτικού στόλου (ΜΑΣ) και της ισχύος της μηχανής τους·
 - β) στα στοιχεία ιστορικού των ετών που διευκρινίζονται στο σημείο 6.1 στοιχείο α) για τα εν λόγω σκάφη, τα οποία να καλύπτουν τη σύνθεση των αλιευμάτων που ορίζεται στον ειδικό όρο του σημείου 6.1 στοιχείο α) ή β), σε περίπτωση που τα εν λόγω σκάφη δικαιούνται τέτοιους ειδικούς όρους·
 - γ) τον αριθμό ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες κάθε σκάφος θα είχε λάβει αρχικά άδεια αλιείας σύμφωνα με τον πίνακα I και τον αριθμό ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες κάθε σκάφος θα επωφελούνταν από την εφαρμογή του σημείου 7.1.

7.4. Βάσει αυτής της αίτησης, η Επιτροπή αξιολογεί κατά πόσον τηρούνται οι αναφερόμενοι στο σημείο 7 όροι και, ενδεχομένως, μπορεί να επιτρέψει στο συγκεκριμένο κράτος μέλος να επωφεληθεί από το σύστημα που αναφέρεται στο σημείο 7.1.

8. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

8.1. Πρόσθετος αριθμός ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να λάβει άδεια από το κράτος μέλος σημαίας να είναι παρόν στην περιοχή, όταν φέρει οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, μπορεί να χορηγείται στα κράτη μέλη από την Επιτροπή βάσει των οριστικών παύσεων αλιευτικών δραστηριοτήτων που έχουν πραγματοποιηθεί κατά την προηγούμενη διαχειριστική περίοδο, είτε σύμφωνα με το άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου¹ είτε του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 744/2008² του Συμβουλίου. Η Επιτροπή μπορεί να εξετάσει, κατά περίπτωση, το ενδεχόμενο οριστικών παύσεων εξαιτίας άλλων περιστάσεων, κατόπιν έγγραφης και δεόντως αιτιολογημένης αίτησης του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους. Στην αίτηση αναφέρονται τα σχετικά σκάφη και επιβεβαιώνεται για το καθένα από αυτά η οριστική παύση αλιευτικών δραστηριοτήτων.

¹ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 508/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Μαΐου 2014, για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και για την κατάργηση των κανονισμών του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 2328/2003, (ΕΚ) αριθ. 861/2006, (ΕΚ) αριθ. 1198/2006 και (ΕΚ) αριθ. 791/2007 και του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1255/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 149 της 20.5.2014, σ. 1).

² Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 744/2008 του Συμβουλίου, της 24ης Ιουλίου 2008, για τη θέσπιση προσωρινών ειδικών μέτρων με στόχο την προώθηση της αναδιάρθρωσης των αλιευτικών στόλων της Ευρωπαϊκής Κοινότητας οι οποίοι πλήττονται από την οικονομική κρίση (ΕΕ L 202 της 31.7.2008, σ. 1).

- 8.2. Η προσπάθεια που καταβλήθηκε το 2003, μετρούμενη σε κιλοβατημέρες, από τα αποσυρόμενα σκάφη τα οποία χρησιμοποιούσαν το ελεγχόμενο εργαλείο, διαιρείται με την προσπάθεια που καταβλήθηκε από το σύνολο των σκαφών που χρησιμοποιούσαν το εν λόγω εργαλείο κατά το 2003. Ο πρόσθετος αριθμός ημερών στη θάλασσα υπολογίζεται στη συνέχεια με πολλαπλασιασμό του προκύπτοντος κλάσματος επί τον αριθμό των ημερών που θα είχαν διατεθεί σύμφωνα με τον πίνακα I. Τμήμα ημέρας που προκύπτει από τον υπολογισμό αυτόν στρογγυλοποιείται στην πλησιέστερη ολόκληρη ημέρα.
- 8.3. Τα σημεία 8.1 και 8.2 δεν εφαρμόζονται όταν ένα σκάφος έχει αντικατασταθεί σύμφωνα με το σημείο 3 ή 6.4 ή όταν η απόσυρση έχει ήδη χρησιμοποιηθεί κατά τα προηγούμενα έτη για τη χορήγηση πρόσθετων ημερών στη θάλασσα.
- 8.4. Το κράτος μέλος που επιθυμεί να επωφεληθεί των χορηγήσεων που αναφέρονται στο σημείο 8.1 υποβάλλει αίτηση στην Επιτροπή έως τις 15 Ιουνίου της τρέχουσας διαχειριστικής περιόδου, με εκθέσεις σε ηλεκτρονική μορφή, οι οποίες περιλαμβάνουν για την ομάδα αλιευτικών εργαλείων και τους ειδικούς όρους που καθορίζονται στον πίνακα I, τις λεπτομέρειες του υπολογισμού που βασίζεται στα ακόλουθα:
- α) στους καταλόγους αποσυρθέντων σκαφών, με αναφορά του αριθμού μητρώου του ενωσιακού αλιευτικού στόλου (ΜΑΣ) και της ισχύος της μηχανής τους·
 - β) στην αλιευτική δραστηριότητα που άσκησαν τα εν λόγω σκάφη το 2003, υπολογισμένη σε ημέρες στη θάλασσα ανά ομάδα αλιευτικών εργαλείων και, εάν απαιτείται, ανά ειδικό όρο.

- 8.5. Με βάση σχετική αίτηση κράτους μέλους, η Επιτροπή μπορεί, μέσω εκτελεστικών πράξεων, να κατανέμει στο εν λόγω κράτος μέλος αριθμό ημερών επιπλέον αυτών που ορίζονται στο σημείο 5.1 για το εν λόγω κράτος μέλος. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.
- 8.6. Κατά την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο, ένα κράτος μέλος μπορεί να ανακατανέμει τις εν λόγω πρόσθετες ημέρες στη θάλασσα στο σύνολο ή σε μέρος των σκαφών που παραμένουν στον στόλο και πληρούν τις προϋποθέσεις για τα ελεγχόμενα εργαλεία. Δεν επιτρέπεται η χορήγηση πρόσθετων ημερών που προέρχονται από αποσυρόμενο σκάφος το οποίο επωφελούταν από τον ειδικό όρο του σημείου 6.1 στοιχείο α) ή β) σε σκάφος που παραμένει ενεργό και δεν επωφελείται από ειδικό όρο.
- 8.7. Όταν η Επιτροπή χορηγεί πρόσθετες ημέρες στη θάλασσα λόγω οριστικής παύσης των αλιευτικών δραστηριοτήτων κατά την προηγούμενη διαχειριστική περίοδο, ο μέγιστος αριθμός ημερών ανά κράτος μέλος και ανά εργαλείο που εμφανίζεται στον πίνακα I προσαρμόζεται αναλόγως για την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο.

9. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΕΠΑΥΞΗΜΕΝΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΩΝ

- 9.1. Η Επιτροπή μπορεί να χορηγήσει στα κράτη μέλη τρεις πρόσθετες ημέρες κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να είναι παρόν εντός της περιοχής, ενώ φέρει οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, βάσει προγράμματος επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών, σε συνεργασία επιστημόνων και αλιευτικού κλάδου. Το εν λόγω πρόγραμμα επικεντρώνεται ιδιαίτερα στα επίπεδα απορρίψεων και στη σύνθεση των αλιευμάτων και υπερβαίνει τις απαιτήσεις συλλογής δεδομένων που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2017/1004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου¹ και στους κανόνες εφαρμογής του για τα εθνικά προγράμματα.
- 9.2. Οι επιστημονικοί παρατηρητές είναι ανεξάρτητοι από τον πλοιοκτήτη, τον κυβερνήτη του αλιευτικού σκάφους και από κάθε μέλος του πληρώματος.
- 9.3. Τα κράτη μέλη που επιθυμούν να τύχουν των χορηγήσεων που αναφέρονται στο σημείο 9.1 υποβάλλουν προς έγκριση στην Επιτροπή περιγραφή του οικείου προγράμματος επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών.

¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2017/1004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Μαΐου 2017, σχετικά με τη θέσπιση ενωσιακού πλαισίου για τη συλλογή, διαχείριση και χρήση δεδομένων στον τομέα της αλιείας και τη στήριξη όσον αφορά τις επιστημονικές γνωμοδοτήσεις για την κοινή αλιευτική πολιτική και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 199/2008 του Συμβουλίου (ΕΕ L 157, 20.6.2017, σ. 1).

- 9.4. Με βάση την εν λόγω περιγραφή και κατόπιν διαβουλεύσεως με την επιστημονική, τεχνική και οικονομική επιτροπή αλιείας (ΕΤΟΕΑ), η Επιτροπή μπορεί, μέσω εκτελεστικών πράξεων, να κατανέμει στο σχετικό κράτος μέλος αριθμό ημερών επιπλέον αυτών που ορίζονται στο σημείο 5.1 για το εν λόγω κράτος μέλος, καθώς και για τα σκάφη, την περιοχή και τα αλιευτικά εργαλεία που αφορά το πρόγραμμα επαυξημένης παρουσίας παρατηρητών. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.
- 9.5. Εάν η Επιτροπή είχε εγκρίνει στο παρελθόν πρόγραμμα επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών που υπέβαλε κράτος μέλος και το οικείο κράτος μέλος επιθυμεί να παρατείνει την εφαρμογή του χωρίς αλλαγές, τότε το κράτος μέλος πληροφορεί την Επιτροπή περί της συνέχισης του εν λόγω προγράμματος τέσσερις εβδομάδες πριν από την έναρξη της περιόδου εφαρμογής του προγράμματος.

Κεφάλαιο IV

Διαχείριση

10. ΓΕΝΙΚΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ

Τα κράτη μέλη διαχειρίζονται τη μέγιστη επιτρεπτή αλιευτική προσπάθεια σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 8 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2166/2005 και των άρθρων 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

11. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΙ

- 11.1. Τα κράτη μέλη μπορούν να διαιρούν τις ημέρες παρουσίας στην περιοχή που εμφανίζονται στον πίνακα I σε διαχειριστικές περιόδους διάρκειας ενός ή περισσότερων ημερολογιακών μηνών.
- 11.2. Ο αριθμός ημερών ή ωρών κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να είναι παρόν στην περιοχή στη διάρκεια μιας διαχειριστικής περιόδου, καθορίζεται από το οικείο κράτος μέλος.
- 11.3. Στην περίπτωση που ένα κράτος μέλος επιτρέπει στα σκάφη που φέρουν τη σημαία του να είναι παρόντα στην περιοχή με βάση αριθμό ωρών, το κράτος μέλος εξακολουθεί να μετρά την κατανάλωση των ημερών όπως ορίζεται στο σημείο 10. Κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, το κράτος μέλος παρέχει αποδείξεις για τα προληπτικά μέτρα που λαμβάνει, ώστε να αποφεύγεται η υπερβολική κατανάλωση ημερών εντός της περιοχής λόγω του γεγονότος ότι οι παρουσίες του σκάφους στην περιοχή λήγουν πριν από τη λήξη μιας 24ωρης περιόδου.

Κεφάλαιο V

Ανταλλαγές κατανομών αλιευτικής προσπάθειας

12. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΗΜΕΡΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΗ ΣΗΜΑΙΑ ΚΡΑΤΟΥΣ ΜΕΛΟΥΣ
- 12.1. Τα κράτη μέλη μπορούν να επιτρέπουν σε οποιοδήποτε από τα αλιευτικά σκάφη που φέρουν τη σημαία τους να μεταφέρει ημέρες παρουσίας στην περιοχή, για τις οποίες έχει άδεια, σε άλλο σκάφος που φέρει τη σημαία τους στην περιοχή, υπό τον όρο ότι το γινόμενο των ημερών που λαμβάνονται από ένα σκάφος επί την ισχύ μηχανών σε κιλοβάτ του σκάφους αυτού (κιλοβατημέρες) είναι ίσο ή μικρότερο από το γινόμενο των ημερών που μεταφέρονται από το χορηγό σκάφος επί την ισχύ μηχανών σε κιλοβάτ του εν λόγω σκάφους. Ως ισχύς μηχανών σε κιλοβάτ των σκαφών θεωρείται η καταχωρισθείσα για κάθε σκάφος στο μητρώο του ενωσιακού αλιευτικού στόλου.
- 12.2. Ο συνολικός αριθμός ημερών παρουσίας στην περιοχή που μεταφέρονται βάσει του σημείου 12.1, πολλαπλασιαζόμενος επί την ισχύ μηχανής σε κιλοβάτ του χορηγού σκάφους, δεν είναι μεγαλύτερος από το ιστορικό του μέσου ετήσιου αριθμού ημερών του χορηγού σκάφους στην περιοχή, όπως επαληθεύεται από το ημερολόγιο αλιείας τα έτη που προσδιορίζονται στο σημείο 6.1. στοιχείο α), πολλαπλασιαζόμενο επί την ισχύ μηχανής σε κιλοβάτ του εν λόγω σκάφους.
- 12.3. Η μεταφορά ημερών, όπως περιγράφεται στο σημείο 12.1, επιτρέπεται μεταξύ σκαφών που αλιεύουν με οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο και κατά την ίδια διαχειριστική περίοδο.

- 12.4. Η μεταφορά ημερών επιτρέπεται μόνο για σκάφη που δικαιούνται κατανομή ημερών αλιείας χωρίς τους ειδικούς όρους.
- 12.5. Κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, τα κράτη μέλη παρέχουν πληροφορίες σχετικά με τις μεταφορές που πραγματοποιήθηκαν. Οι μορφότυποι λογιστικών φύλλων για τη συλλογή και τη διαβίβαση των πληροφοριών που αναφέρονται στο παρόν σημείο μπορούν να καθορίζονται, μέσω εκτελεστικών πράξεων, από την Επιτροπή. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.

13. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΗΜΕΡΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΗ ΣΗΜΑΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΚΡΑΤΩΝ ΜΕΛΩΝ

Τα κράτη μέλη μπορούν να επιτρέπουν τη μεταφορά ημερών παρουσίας στην περιοχή, για την ίδια διαχειριστική περίοδο και εντός της περιοχής, μεταξύ αλιευτικών σκαφών που φέρουν τη σημαία τους, υπό τον όρο ότι τηρούνται τα σημεία 4.1, 4.2 και 12, τηρουμένων των αναλογιών. Εάν τα κράτη μέλη αποφασίσουν να εγκρίνουν τη μεταφορά αυτή, γνωστοποιούν στην Επιτροπή, πριν από την πραγματοποίησή της, τις λεπτομέρειες σχετικά με τη μεταφορά, ιδίως όσον αφορά τον αριθμό των προς μεταφορά ημερών, την αλιευτική προσπάθεια και, ενδεχομένως, τις σχετικές αλιευτικές ποσοστώσεις.

Κεφάλαιο VI

Υποχρεώσεις υποβολής αναφορών

14. **ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ**

Το άρθρο 28 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 εφαρμόζεται στα σκάφη που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος παραρτήματος. Ως γεωγραφική περιοχή που αναφέρεται στο εν λόγω άρθρο νοείται η περιοχή που ορίζεται στο σημείο 2 του παρόντος παραρτήματος.

15. **ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ**

Τα κράτη μέλη συγκεντρώνουν σε τριμηνιαία βάση τις πληροφορίες σχετικά με τη συνολική αλιευτική προσπάθεια που ασκήθηκε στην περιοχή όσον αφορά συρόμενα εργαλεία και στατικά εργαλεία, την προσπάθεια που ασκήθηκε από σκάφη με τη χρήση διαφορετικών τύπων εργαλείων στην περιοχή και την ισχύ μηχανών των εν λόγω σκαφών σε κιλοβατημέρες, βάσει των πληροφοριών που χρησιμοποιούνται για τη διαχείριση των αλιευτικών ημερών παρουσίας στην περιοχή, όπως ορίζεται στο παρόν παράρτημα.

16. ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Τα κράτη μέλη θέτουν στη διάθεση της Επιτροπής, κατόπιν αιτήματός της, λογιστικά φύλλα με τα αναφερόμενα στο σημείο 15 στοιχεία, υπό τη μορφή που ορίζεται στους πίνακες II και III, αποστέλλοντάς τα στην κατάλληλη ηλεκτρονική θυρίδα, η οποία κοινοποιείται στα κράτη μέλη από την Επιτροπή. Τα κράτη μέλη αποστέλλουν λεπτομερείς πληροφορίες στην Επιτροπή, κατόπιν αιτήματός της, σχετικά με την προσπάθεια που κατανεμήθηκε και καταναλώθηκε, οι οποίες καλύπτουν το σύνολο ή μέρη της τρέχουσας και προηγούμενης διαχειριστικής περιόδου, χρησιμοποιώντας τον μορφότυπο δεδομένων που ορίζεται στους πίνακες IV και V.

Πίνακας II

Μορφότυπος αναφοράς πληροφοριών για τις κιλοβάτ-ημέρες ανά διαχειριστική περίοδο

Κράτος μέλος	Εργαλείο	Διαχειριστική περίοδος	Σωρευτική δήλωση προσπάθειας
(1)	(2)	(3)	(4)

Πίνακας III

Μορφότυπος δεδομένων για τις κιλοβάτ-ημέρες ανά διαχειριστική περίοδο

Ονομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση(1) L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(1) Κράτος μέλος	3		Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) στο οποίο το σκάφος είναι νηολογημένο
(2) Εργαλείο	2		Ένας από τους ακόλουθους τύπους εργαλείων: TR = τράτες, δανέζικοι γρίποι και παρόμοια εργαλεία ≥ 32 mm GN = απλάδια ≥ 60 mm LL = παραγάδια βυθού
(3) Διαχειριστική περίοδος	4		Μία διαχειριστική περίοδος κατά την περίοδο που περιλαμβάνεται από τη διαχειριστική περίοδο 2006 έως την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο
(4) Σωρευτική δήλωση προσπάθειας	7	R	Σωρευτική ποσότητα αλιευτικής προσπάθειας εκφραζόμενη σε κιλοβατημέρες η οποία ασκήθηκε από την 1η Φεβρουαρίου έως τις 31 Ιανουαρίου της συναφούς διαχειριστικής περιόδου
(4) Πληροφορία σημαντική για τη διαβίβαση δεδομένων με μορφότυπο σταθερού μήκους.			

Πίνακας IV
Μορφότυπος αναφοράς πληροφοριών για τα σκάφη

Κράτος μέλος	ΜΑΣ	Εξωτερική σήμανση	Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου	Δηλωμένα εργαλεία				Ειδικός όρος που ισχύει για το/τα δηλωμένο/-α εργαλείο/-α				Επιλέξιμες ημέρες με χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων				Ημέρες κατά τις οποίες έγινε χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων				Μεταφορές ημερών
				Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)	(8)	(8)	(8)	(9)

Πίνακας V
Μορφότυπος δεδομένων για τα σκάφη

Ονομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(1) Κράτος μέλος	3		Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) στο οποίο το σκάφος είναι νηολογημένο
(2) ΜΑΣ	12		Αριθμός μητρώου αλιευτικού στόλου της ΕΕ (ΜΑΣ) Ενιαίος αριθμός ταυτοποίησης αλιευτικού σκάφους Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) που ακολουθείται από μια σειρά ταυτοποίησης (9 χαρακτήρες). Στην περίπτωση που μια σειρά διαθέτει λιγότερους από 9 χαρακτήρες, πρέπει να προστεθούν μηδενικά στην αριστερή πλευρά.
(3) Εξωτερική σήμανση	14	L	Βάσει του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 404/2011 της Επιτροπής ⁽²⁾
(4) Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου	2	L	Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου σε μήνες

Όνομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(5) Δηλωμένα εργαλεία	2	L	Ένας από τους ακόλουθους τύπους εργαλείων: TR = τράτες, δανέζικοι γρίποι και παρόμοια εργαλεία ≥ 32 mm GN = απλάδια ≥ 60 mm LL = παραγάδια βυθού
(6) Ειδικός όρος που ισχύει για το/τα δηλωμένο/-α εργαλείο/-α	2	L	Αναφορά των ειδικών όρων α) ή β) του σημείου 6.1 του παραρτήματος II-A που ενδεχομένως εφαρμόζονται
(7) Επιλέξιμες ημέρες με χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων	3	L	Αριθμός ημερών, για τον οποίο το σκάφος είναι επιλέξιμο βάσει του παραρτήματος II-A για την επιλογή εργαλείων και τη διάρκεια της διαχειριστικής περιόδου που δηλώνεται
(8) Ημέρες κατά τις οποίες έγινε χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων	3	L	Αριθμός ημερών κατά τις οποίες το σκάφος ήταν πράγματι παρόν στην περιοχή και χρησιμοποιούσε τα εργαλεία που δηλώθηκαν κατά τη δηλωθείσα διαχειριστική περίοδο

Όνομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(9) Μεταφορές ημερών	4	L	Για ημέρες που μεταφέρθηκαν να αναγραφεί «- αριθμός ημερών που μεταφέρθηκαν» και για ημέρες που ελήφθησαν να αναγραφεί «+ αριθμός ημερών που μεταφέρθηκαν»
<p>(1) Πληροφορία σημαντική για τη διαβίβαση δεδομένων με μορφότυπο σταθερού μήκους.</p> <p>(2) Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 404/2011 της Επιτροπής, της 8ης Απριλίου 2011, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 περί της θέσπισης κοινοτικού συστήματος ελέγχου για την εξασφάλιση της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής (ΕΕ L 112 της 30.4.2011, σ. 1).</p>			

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ-Β

ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΟΥ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΣΤΗ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΓΧΗ ΣΤΗ ΔΙΑΙΡΕΣΗ ICES 7e

Κεφάλαιο Ι **Γενικές διατάξεις**

1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- 1.1. Το παρόν παράρτημα εφαρμόζεται στα ενωσιακά αλιευτικά σκάφη ολικού μήκους ίσου ή μεγαλύτερου των 10 μέτρων, τα οποία φέρουν ή αναπτύσσουν δοκότρατες, μεγέθους ματιών ίσου ή μεγαλύτερου των 80 mm και στατικά δίχτυα, συμπεριλαμβανομένων των απλαδιών, των μανωμένων διχτυών και των διχτυών εμπλοκής, μεγέθους ματιών ίσου ή μικρότερου των 220 mm σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 509/2007, και είναι παρόντα στη διαίρεση ICES 7e.
- 1.2. Τα σκάφη που αλιεύουν με στατικά δίχτυα μεγέθους ματιών ίσου ή μεγαλύτερου των 120 mm και με στοιχεία ιστορικού κάτω των 300 kg βάρους ζωντανών αλιευμάτων γλώσσας ετησίως κατά την προηγούμενη τριετία, σύμφωνα με το ημερολόγιο αλιείας τους, εξαιρούνται από την εφαρμογή του παρόντος παραρτήματος, υπό τους ακόλουθους όρους:
- α) τα εν λόγω σκάφη αλίευσαν λιγότερα από 300 kg βάρους ζωντανών αλιευμάτων γλώσσας κατά τη διαχειριστική περίοδο 2017.

- β) τα εν λόγω σκάφη δεν μεταφορτώνουν ιχθείς εν πλω σε άλλο σκάφος·
- γ) κάθε ενδιαφερόμενο κράτος μέλος υποβάλλει έκθεση στην Επιτροπή, έως την 31η Ιουλίου 2019 και την 31η Ιανουαρίου 2020, για το ιστορικό αλιείας γλώσσας των σκαφών αυτών τα τρία προηγούμενα έτη, καθώς και για τα αλιεύματα γλώσσας το 2019.

Εφόσον δεν πληρούνται ένας από τους εν λόγω όρους, τα οικεία σκάφη παύουν αμέσως να εξαιρούνται από την εφαρμογή του παρόντος παραρτήματος.

2. ΟΡΙΣΜΟΙ

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, εφαρμόζονται οι ακόλουθοι ορισμοί:

- α) «ομάδα αλιευτικών εργαλείων»: η ομάδα που αποτελείται από τις ακόλουθες δύο κατηγορίες εργαλείων:
 - i) δοκότρατες, μεγέθους ματιών ίσου ή μεγαλύτερου των 80 mm, και
 - ii) στατικά δίχτυα, συμπεριλαμβανομένων των απλαδιών, των μανωμένων δίχτυων και των δίχτυων εμπλοκής, με μέγεθος ματιών ίσο ή μικρότερο των 220 mm·
- β) οποιαδήποτε από τις δύο κατηγορίες εργαλείων που ανήκουν στην ομάδα αλιευτικών εργαλείων·
- γ) «περιοχή»: η διαίρεση ICES 7e·
- δ) «τρέχουσα διαχειριστική περίοδος»: η περίοδος από την 1η Φεβρουαρίου 2018 έως την 31η Ιανουαρίου 2019.

3. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Με την επιφύλαξη του άρθρου 29 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, κάθε κράτος μέλος εξασφαλίζει ότι ενωσιακά αλιευτικά σκάφη υπό τη σημαία του και νηολογημένα στην Ένωση, όταν φέρουν οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, είναι παρόντα στην περιοχή έως τον αριθμό ημερών που προσδιορίζεται στο κεφάλαιο ΙΙΙ του παρόντος παραρτήματος.

Κεφάλαιο ΙΙ

Άδειες

4. ΣΚΑΦΗ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΑΔΕΙΑ

- 4.1 Τα κράτη μέλη δεν επιτρέπουν την αλιεία με ελεγχόμενο εργαλείο στην περιοχή σε κανένα σκάφος που φέρει τη σημαία του το οποίο δεν διαθέτει ιστορικό αλιευτικής δραστηριότητας στην εν λόγω περιοχή κατά την περίοδο μεταξύ 2002 και 2017, εξαιρουμένου του ιστορικού αλιευτικής δραστηριότητας λόγω μεταφοράς ημερών μεταξύ αλιευτικών σκαφών, εκτός εάν εξασφαλίσουν ότι απαγορεύεται η αλιεία στην περιοχή σε ισοδύναμη ικανότητα, μετρούμενη σε κιλοβάτ.
- 4.2 Ωστόσο, σε σκάφος με ιστορικό χρήσης ενός ελεγχόμενου εργαλείου μπορεί να επιτραπεί να χρησιμοποιήσει διαφορετικό εργαλείο, υπό τον όρο ότι ο αριθμός ημερών που διατίθεται στο δεύτερο εργαλείο είναι μεγαλύτερος ή ίσος προς τον αριθμό ημερών που διατίθεται στο ελεγχόμενο εργαλείο.

- 4.3 Δεν επιτρέπεται σε σκάφος, το οποίο φέρει σημαία κράτους μέλους που δεν διαθέτει ποσοτώσεις στην περιοχή, να αλιεύει στην περιοχή αυτή με ελεγχόμενο εργαλείο, εκτός εάν έχει χορηγηθεί στο σκάφος ποσόστωση κατόπιν μεταφοράς σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 8 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 και του έχουν διατεθεί ημέρες στη θάλασσα σύμφωνα με το σημείο 10 ή 11 του παρόντος παραρτήματος.

Κεφάλαιο III

Αριθμός των ημερών παρουσίας εντός της περιοχής που χορηγούνται στα ενωσιακά σκάφη

5. ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΩΝ

Κατά την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο, ο μέγιστος αριθμός ημερών στη θάλασσα, κατά τις οποίες ένα κράτος μέλος μπορεί να επιτρέψει σε σκάφος που φέρει τη σημαία του να είναι παρόν στην περιοχή, φέροντας οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, εμφανίζεται στον πίνακα Ι.

Πίνακας I

Μέγιστος αριθμός ημερών παρουσίας σκάφους στην περιοχή
ετησίως ανά κατηγορία ελεγχόμενων εργαλείων

Ελεγχόμενο εργαλείο	Μέγιστος αριθμός ημερών	
Δοκότρατες με μέγεθος ματιών ≥ 80 mm	BE	176
	FR	188
	UK	222
Στατικά δίχτυα με μέγεθος ματιών ≤ 220 mm	BE	176
	FR	191
	UK	176

6. ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΙΛΟΒΑΤΗΜΕΡΩΝ

6.1. Κατά την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο, ένα κράτος μέλος μπορεί να διαχειρίζεται την κατανομή της αλιευτικής προσπάθειας βάσει συστήματος κιλοβατημερών. Βάσει του εν λόγω συστήματος μπορεί να επιτρέψει σε κάθε σκάφος με οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο που περιλαμβάνεται στον πίνακα I να είναι παρόν στην περιοχή επί μέγιστο αριθμό ημερών, ο οποίος διαφέρει από εκείνον που καθορίζεται στον εν λόγω πίνακα, υπό την προϋπόθεση ότι τηρείται το συνολικό ύψος των κιλοβατημερών που αντιστοιχεί στο ελεγχόμενο εργαλείο.

- 6.2. Το εν λόγω συνολικό ύψος κιλοβατημερών είναι το άθροισμα όλων των μεμονωμένων αλιευτικών προσπαθειών που κατανέμονται στα σκάφη τα οποία φέρουν τη σημαία του οικείου κράτους μέλους και πληρούν τις προϋποθέσεις για τα ελεγχόμενα εργαλεία. Οι εν λόγω μεμονωμένες αλιευτικές προσπάθειες υπολογίζονται σε κιλοβατημέρες πολλαπλασιάζοντας την ισχύ της μηχανής κάθε σκάφους με τον αριθμό των ημερών στη θάλασσα που θα δικαιούνταν, σύμφωνα με τον πίνακα I, εάν δεν εφαρμοζόταν το σημείο 6.1.
- 6.3. Το κράτος μέλος που επιθυμεί να επωφεληθεί του αναφερομένου στο σημείο 6.1 συστήματος, υποβάλλει αίτηση στην Επιτροπή για τα ελεγχόμενα αλιευτικά εργαλεία που καθορίζονται στον πίνακα I, με εκθέσεις σε ηλεκτρονική μορφή, οι οποίες περιλαμβάνουν τις λεπτομέρειες του υπολογισμού που βασίζεται στα ακόλουθα:
- α) στον κατάλογο των σκαφών που έχουν άδεια να αλιεύουν, με αναφορά του αριθμού του ενωσιακού μητρώου αλιευτικού στόλου (ΜΑΣ) και της ισχύος της μηχανής τους·
 - β) τον αριθμό ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες κάθε σκάφος θα είχε λάβει αρχικά άδεια αλιείας σύμφωνα με τον πίνακα I και τον αριθμό ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες κάθε σκάφος θα επωφελούνταν από την εφαρμογή του σημείου 6.1.
- 6.4. Βάσει αυτής της αίτησης, η Επιτροπή αξιολογεί κατά πόσον τηρούνται οι αναφερόμενοι στο σημείο 6 όροι και, ενδεχομένως, μπορεί να επιτρέψει στο συγκεκριμένο κράτος μέλος να επωφεληθεί από το σύστημα που αναφέρεται στο σημείο 6.1.

7. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

- 7.1. Πρόσθετος αριθμός ημερών στη θάλασσα κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να λάβει άδεια από το κράτος μέλος σημαίας να είναι παρόν στην περιοχή, όταν φέρει οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, μπορεί να χορηγείται στα κράτη μέλη από την Επιτροπή βάσει των οριστικών παύσεων αλιευτικών δραστηριοτήτων που έχουν πραγματοποιηθεί κατά την προηγούμενη διαχειριστική περίοδο, σύμφωνα είτε με το άρθρο 23 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1198/2006 είτε με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 744/2008. Η Επιτροπή μπορεί να εξετάσει, κατά περίπτωση, το ενδεχόμενο οριστικών παύσεων εξαιτίας άλλων περιστάσεων, κατόπιν έγγραφης και δεόντως αιτιολογημένης αίτησης του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους. Στην αίτηση αναφέρονται τα σχετικά σκάφη και επιβεβαιώνεται για το καθένα από αυτά η οριστική παύση αλιευτικών δραστηριοτήτων.
- 7.2. Η προσπάθεια που καταβλήθηκε το 2003, μετρούμενη σε κιλοβατημέρες, από τα αποσυρόμενα σκάφη τα οποία χρησιμοποιούσαν δεδομένη ομάδα εργαλείων, διαιρείται με την προσπάθεια που καταβλήθηκε από το σύνολο των σκαφών που χρησιμοποιούσαν την ίδια ομάδα εργαλείων κατά το 2003. Ο πρόσθετος αριθμός ημερών στη θάλασσα υπολογίζεται στη συνέχεια με πολλαπλασιασμό του προκύπτοντος κλάσματος επί τον αριθμό των ημερών που θα είχαν διατεθεί σύμφωνα με τον πίνακα Ι. Τμήμα ημέρας που προκύπτει από τον υπολογισμό αυτόν στρογγυλοποιείται στην πλησιέστερη ολόκληρη ημέρα.

- 7.3. Τα σημεία 7.1 και 7.2 δεν εφαρμόζονται όταν ένα σκάφος έχει αντικατασταθεί σύμφωνα με το σημείο 4.2 ή όταν η απόσυρση έχει ήδη χρησιμοποιηθεί κατά τα προηγούμενα έτη για τη χορήγηση πρόσθετων ημερών στη θάλασσα.
- 7.4. Το κράτος μέλος που επιθυμεί να επωφεληθεί των χορηγήσεων που αναφέρονται στο σημείο 7.1 υποβάλλει αίτηση στην Επιτροπή έως τις 15 Ιουνίου της τρέχουσας διαχειριστικής περιόδου, με εκθέσεις σε ηλεκτρονική μορφή, οι οποίες περιλαμβάνουν για την ομάδα αλιευτικών εργαλείων που καθορίζονται στον πίνακα I, τις λεπτομέρειες του υπολογισμού που βασίζεται στα ακόλουθα:
- α) στους καταλόγους αποσυρθέντων σκαφών, με αναφορά του αριθμού μητρώου του ενωσιακού αλιευτικού στόλου (ΜΑΣ) και της ισχύος της μηχανής τους·
 - β) στην αλιευτική δραστηριότητα που άσκησαν τα εν λόγω σκάφη το 2003, υπολογισμένη σε ημέρες στη θάλασσα ανάλογα με την ομάδα αλιευτικών εργαλείων.
- 7.5. Με βάση σχετική αίτηση κράτους μέλους, η Επιτροπή μπορεί, μέσω εκτελεστικών πράξεων, να κατανέμει στο εν λόγω κράτος μέλος αριθμό ημερών επιπλέον αυτών που ορίζονται στο σημείο 5 για το εν λόγω κράτος μέλος. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.
- 7.6. Κατά την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο, ένα κράτος μέλος μπορεί να ανακατανέμει τις εν λόγω πρόσθετες ημέρες στη θάλασσα στο σύνολο ή σε μέρος των σκαφών που παραμένουν στον στόλο και πληρούν τις προϋποθέσεις για τα ελεγχόμενα εργαλεία.

- 7.7. Όταν η Επιτροπή χορηγεί πρόσθετες ημέρες στη θάλασσα λόγω οριστικής παύσης των αλιευτικών δραστηριοτήτων κατά την προηγούμενη διαχειριστική περίοδο, ο μέγιστος αριθμός ημερών ανά κράτος μέλος και ανά εργαλείο που εμφανίζεται στον πίνακα I προσαρμόζεται αναλόγως για την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο.
8. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΓΙΑ ΕΠΑΥΞΗΜΕΝΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΩΝ
- 8.1. Η Επιτροπή μπορεί να χορηγήσει στα κράτη μέλη, μεταξύ 1ης Φεβρουαρίου 2018 και 31ης Ιανουαρίου 2019, τρεις πρόσθετες ημέρες κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να είναι παρόν εντός της περιοχής, ενώ φέρει οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο, βάσει προγράμματος επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών, σε συνεργασία επιστημόνων και αλιευτικού κλάδου. Το εν λόγω πρόγραμμα επικεντρώνεται ιδιαίτερα στα επίπεδα απορρίψεων και στη σύνθεση των αλιευμάτων και υπερβαίνει τις απαιτήσεις συλλογής δεδομένων που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ)2017/1004 και στους κανόνες εφαρμογής του για τα εθνικά προγράμματα.
- 8.2. Οι επιστημονικοί παρατηρητές είναι ανεξάρτητοι από τον πλοιοκτήτη, από τον κυβερνήτη του αλιευτικού σκάφους και από κάθε μέλος του πληρώματος.
- 8.3. Τα κράτη μέλη που επιθυμούν να τύχουν των χορηγήσεων που αναφέρονται στο σημείο 8.1 υποβάλλουν προς έγκριση στην Επιτροπή περιγραφή του οικείου προγράμματος επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών.

- 8.4. Με βάση την εν λόγω περιγραφή και κατόπιν διαβουλεύσεως με την ΕΤΟΕΑ, η Επιτροπή μπορεί, μέσω εκτελεστικών πράξεων, να κατανέμει στο σχετικό κράτος μέλος αριθμό ημερών επιπλέον αυτών που ορίζονται στο σημείο 5 για το εν λόγω κράτος μέλος, καθώς και για τα σκάφη, την περιοχή και τα αλιευτικά εργαλεία που αφορά το πρόγραμμα επαυξημένης παρουσίας παρατηρητών. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.
- 8.5. Εάν η Επιτροπή είχε εγκρίνει στο παρελθόν πρόγραμμα επαυξημένης παρουσίας επιστημονικών παρατηρητών που υπέβαλε κράτος μέλος και το οικείο κράτος μέλος επιθυμεί να παρατείνει την εφαρμογή του χωρίς αλλαγές, τότε το κράτος μέλος πληροφορεί την Επιτροπή περί της συνέχισης του εν λόγω προγράμματος τέσσερις εβδομάδες πριν από την έναρξη της περιόδου εφαρμογής του προγράμματος.

Κεφάλαιο IV

Διαχείριση

9. ΓΕΝΙΚΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ

Τα κράτη μέλη διαχειρίζονται τη μέγιστη επιτρεπτή αλιευτική προσπάθεια σύμφωνα με τα άρθρα 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

10. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΙ

- 10.1. Τα κράτη μέλη μπορούν να διαιρούν τις ημέρες παρουσίας στην περιοχή που εμφανίζονται στον πίνακα I σε διαχειριστικές περιόδους διάρκειας ενός ή περισσότερων ημερολογιακών μηνών.
- 10.2. Ο αριθμός ημερών ή ωρών κατά τις οποίες ένα σκάφος μπορεί να είναι παρόν στην περιοχή στη διάρκεια μιας διαχειριστικής περιόδου, καθορίζεται από το οικείο κράτος μέλος.
- 10.3. Στην περίπτωση που ένα κράτος μέλος επιτρέπει στα σκάφη που φέρουν τη σημαία του να είναι παρόντα στην περιοχή με βάση αριθμό ωρών, το κράτος μέλος εξακολουθεί να μετρά την κατανάλωση των ημερών όπως ορίζεται στο σημείο 9. Κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, το κράτος μέλος παρέχει αποδείξεις για τα προληπτικά μέτρα που λαμβάνει, ώστε να αποφεύγεται η υπερβολική κατανάλωση ημερών εντός της περιοχής λόγω του γεγονότος ότι οι παρουσίες του σκάφους στην περιοχή λήγουν πριν από τη λήξη μιας 24ωρης περιόδου.

Κεφάλαιο V

Ανταλλαγές κατανομών αλιευτικής προσπάθειας

11. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΗΜΕΡΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΗ ΣΗΜΑΙΑ ΚΡΑΤΟΥΣ ΜΕΛΟΥΣ
- 11.1. Τα κράτη μέλη μπορούν να επιτρέπουν σε οποιοδήποτε από τα αλιευτικά σκάφη που φέρουν τη σημαία τους να μεταφέρει ημέρες παρουσίας στην περιοχή, για τις οποίες έχει άδεια, σε άλλο σκάφος που φέρει τη σημαία τους στην περιοχή, υπό τον όρο ότι το γινόμενο των ημερών που λαμβάνονται από ένα σκάφος επί την ισχύ μηχανών σε κιλοβάτ του σκάφους αυτού (κιλοβατημέρες) είναι ίσο ή μικρότερο από το γινόμενο των ημερών που μεταφέρονται από το χορηγό σκάφος επί την ισχύ μηχανών σε κιλοβάτ του εν λόγω σκάφους. Ως ισχύς μηχανών σε κιλοβάτ των σκαφών θεωρείται η καταχωρισθείσα για κάθε σκάφος στο μητρώο του ενωσιακού αλιευτικού στόλου.
- 11.2. Ο συνολικός αριθμός ημερών παρουσίας στην περιοχή που μεταφέρονται βάσει του σημείου 11.1, πολλαπλασιαζόμενος επί την ισχύ μηχανής σε κιλοβάτ του χορηγού σκάφους, δεν είναι μεγαλύτερος από το ιστορικό του μέσου ετήσιου αριθμού ημερών του χορηγού σκάφους στην περιοχή, όπως εξακριβώνεται από το ημερολόγιο αλιείας κατά τα έτη 2001, 2002, 2003, 2004 και 2005, πολλαπλασιαζόμενο επί την ισχύ μηχανής σε κιλοβάτ του εν λόγω σκάφους.
- 11.3. Η μεταφορά ημερών, όπως περιγράφεται στο σημείο 11.1, επιτρέπεται μεταξύ σκαφών που αλιεύουν με οποιοδήποτε ελεγχόμενο εργαλείο και κατά την ίδια διαχειριστική περίοδο.

11.4. Κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, τα κράτη μέλη παρέχουν πληροφορίες σχετικά με τις μεταφορές που πραγματοποιήθηκαν. Οι μορφότυποι λογιστικών φύλλων για τη συλλογή και διαβίβαση των πληροφοριών που αναφέρονται στο παρόν σημείο μπορούν να καθορίζονται, μέσω εκτελεστικών πράξεων, από την Επιτροπή. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με την εξεταστική διαδικασία του άρθρου 49 παράγραφος 2.

12. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΗΜΕΡΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΣΚΑΦΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΗ ΣΗΜΑΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΚΡΑΤΩΝ ΜΕΛΩΝ

Τα κράτη μέλη μπορούν να επιτρέπουν τη μεταφορά ημερών παρουσίας στην περιοχή, για την ίδια διαχειριστική περίοδο και εντός της περιοχής, μεταξύ αλιευτικών σκαφών που φέρουν τη σημαία τους, υπό τον όρο ότι τηρούνται τα σημεία 4.2, 4.4, 5, 6 και 10, τηρουμένων των αναλογιών. Εάν τα κράτη μέλη αποφασίσουν να εγκρίνουν τη μεταφορά αυτή, γνωστοποιούν στην Επιτροπή, πριν από την πραγματοποίησή της, τις λεπτομέρειες σχετικά με τη μεταφορά, ιδίως όσον αφορά τον αριθμό των προς μεταφορά ημερών, την αλιευτική προσπάθεια και, ενδεχομένως, τις σχετικές αλιευτικές ποσοστώσεις.

Κεφάλαιο VI

Υποχρεώσεις υποβολής αναφορών

13. ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ

Το άρθρο 28 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 εφαρμόζεται στα σκάφη που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος παραρτήματος. Ως γεωγραφική περιοχή που αναφέρεται στο εν λόγω άρθρο νοείται η περιοχή που ορίζεται στο σημείο 2 του παρόντος παραρτήματος.

14. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Τα κράτη μέλη συγκεντρώνουν σε τριμηνιαία βάση τις πληροφορίες σχετικά με τη συνολική αλιευτική προσπάθεια που ασκήθηκε στην περιοχή όσον αφορά συρόμενα εργαλεία και στατικά εργαλεία, την προσπάθεια που ασκήθηκε από σκάφη με τη χρήση διαφορετικών τύπων εργαλείων στην περιοχή και την ισχύ μηχανών των εν λόγω σκαφών σε κιλοβατημέρες, βάσει των πληροφοριών που χρησιμοποιούνται για τη διαχείριση των αλιευτικών ημερών παρουσίας στην περιοχή, όπως ορίζεται στο παρόν παράρτημα.

15. ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Τα κράτη μέλη θέτουν στη διάθεση της Επιτροπής, κατόπιν αιτήματός της, λογιστικά φύλλα με τα αναφερόμενα στο σημείο 14 στοιχεία, υπό τη μορφή που ορίζεται στους πίνακες II και III, αποστέλλοντάς τα στην κατάλληλη ηλεκτρονική θυρίδα, η οποία κοινοποιείται στα κράτη μέλη από την Επιτροπή. Τα κράτη μέλη αποστέλλουν στην Επιτροπή, κατόπιν αιτήματός της, λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την προσπάθεια που κατανεμήθηκε και καταναλώθηκε, οι οποίες καλύπτουν το σύνολο ή μέρη των διαχειριστικών περιόδων 2018 και 2019, χρησιμοποιώντας τον μορφότυπο δεδομένων που ορίζεται στους πίνακες IV και V.

Πίνακας II

Μορφότυπος αναφοράς πληροφοριών για τις κιλοβάτ-ημέρες ανά διαχειριστική περίοδο

Κράτος μέλος	Εργαλείο	Διαχειριστική περίοδος	Σωρευτική δήλωση προσπάθειας
(1)	(2)	(3)	(4)

Πίνακας III

Μορφότυπος δεδομένων για τις κιλοβάτ-ημέρες ανά διαχειριστική περίοδο

Ονομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(1) Κράτος μέλος	3		Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) στο οποίο το σκάφος είναι νηολογημένο
(2) Εργαλείο	2		Ένας από τους ακόλουθους τύπους εργαλείων: BT = δοκότρατες ≥ 80 mm GN = απλάδια < 220 mm TN = μανωμένο δίχτυ ή δίχτυ εμπλοκής < 220 mm
(3) Διαχειριστική περίοδος	4		Ένα έτος κατά την περίοδο που περιλαμβάνεται από τη διαχειριστική περίοδο 2006 έως την τρέχουσα διαχειριστική περίοδο
(4) Σωρευτική δήλωση προσπάθειας	7	R	Σωρευτική ποσότητα αλιευτικής προσπάθειας εκφραζόμενη σε κιλοβατημέρες η οποία ασκήθηκε από την 1η Φεβρουαρίου έως τις 31 Ιανουαρίου της συναφούς διαχειριστικής περιόδου
⁽¹⁾ Πληροφορία σημαντική για τη διαβίβαση δεδομένων με μορφότυπο σταθερού μήκους.			

Πίνακας IV

Μορφότυπος αναφοράς πληροφοριών για τα σκάφη

Κράτος μέλος	ΜΑΣ	Εξωτερική σήμανση	Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου	Δηλωμένα εργαλεία				Επιλέξιμες ημέρες με χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων				Ημέρες κατά τις οποίες έγινε χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων				Μεταφορές ημερών
				Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	Αριθ. 1	Αριθ. 2	Αριθ. 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)

Πίνακας V
Μορφότυπος δεδομένων για τα σκάφη

Όνομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(1) Κράτος μέλος	3		Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) στο οποίο το σκάφος είναι νηολογημένο
(2) ΜΑΣ	12		Αριθμός μητρώου αλιευτικού στόλου της ΕΕ (ΜΑΣ) Ενιαίος αριθμός ταυτοποίησης αλιευτικού σκάφους Κράτος μέλος (τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός ISO) που ακολουθείται από μια σειρά ταυτοποίησης (9 χαρακτήρες). Στην περίπτωση που μια σειρά διαθέτει λιγότερους από 9 χαρακτήρες, πρέπει να προστεθούν μηδενικά στην αριστερή πλευρά.
(3) Εξωτερική σήμανση	14	L	Βάσει του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 404/2011
(4) Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου	2	L	Διάρκεια διαχειριστικής περιόδου σε μήνες

Ονομασία πεδίου	Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων/ψηφίων	Ευθυγράμμιση ⁽¹⁾ L(αριστερά)/R(δεξιά)	Ορισμός και παρατηρήσεις
(5) Δηλωμένα εργαλεία	2	L	Ένας από τους ακόλουθους τύπους εργαλείων: BT = δοκότρατες ≥ 80 mm GN = απλάδια < 220 mm TN = μανωμένο δίχτυ ή δίχτυ εμπλοκής < 220 mm
(6) Ειδικός όρος που ισχύει για το/τα δηλωμένο/-α εργαλείο/-α	3	L	Αριθμός ημερών, για τον οποίο το σκάφος είναι επιλέξιμο βάσει του παραρτήματος II-B για την επιλογή εργαλείων και τη διάρκεια της διαχειριστικής περιόδου που δηλώνεται
(7) Ημέρες κατά τις οποίες έγινε χρήση δηλωμένου/-ων εργαλείου/-ων	3	L	Αριθμός ημερών κατά τις οποίες το σκάφος ήταν πράγματι παρόν στην περιοχή και χρησιμοποιούσε τα εργαλεία που δηλώθηκαν κατά τη δηλωθείσα διαχειριστική περίοδο
(8) Μεταφορές ημερών	4	L	Για ημέρες που μεταφέρθηκαν να αναγραφεί «- αριθμός ημερών που μεταφέρθηκαν» και για ημέρες που ελήφθησαν να αναγραφεί «+ αριθμός ημερών που μεταφέρθηκαν»
⁽¹⁾ Πληροφορία σημαντική για τη διαβίβαση δεδομένων με μορφότυπο σταθερού μήκους.			

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ-Γ

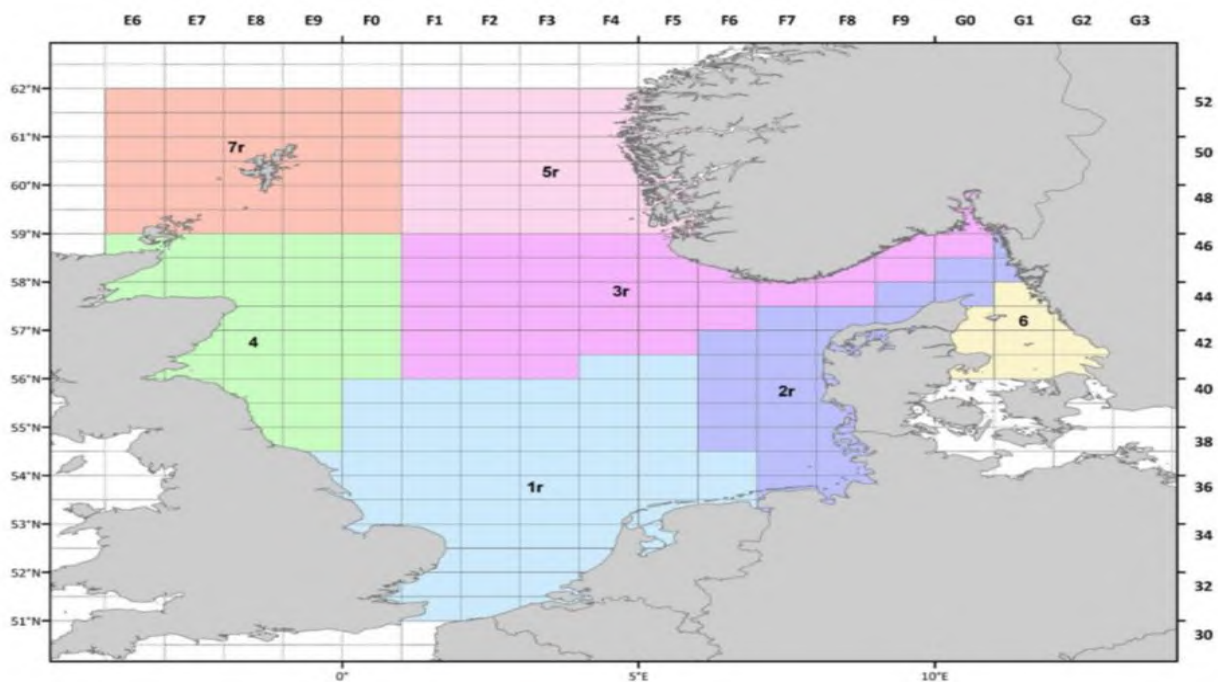
ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΑΜΜΟΧΕΛΟΥ ΣΤΙΣ ΔΙΑΙΡΕΣΕΙΣ ICES 2a ΚΑΙ 3a ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ ICES 4

Για τους σκοπούς της διαχείρισης των αλιευτικών δυνατοτήτων αμμόχελου στις διαιρέσεις ICES 2a και 3a και στην υποπεριοχή ICES 4 που καθορίζονται στο παράρτημα Ι-Α, οι περιοχές διαχείρισης εντός των οποίων ισχύουν συγκεκριμένοι περιορισμοί αλιευμάτων καθορίζονται όπως εμφανίζεται παρακάτω, καθώς και στο προσάρτημα του παρόντος παραρτήματος:

Περιοχή διαχείρισης αμμόχελου	Στατιστικά τετράγωνα ICES
1r	31–33 E9–F4· 33 F5· 34–37 E9–F6· 38–40 F0–F5· 41 F4–F5
2r	35 F7–F8· 36 F7–F9· 37 F7–F8· 38–41 F6–F8; 42 F6–F9· 43 F7–F9· 44 F9–G0· 45 G0–G1· 46 G1
3r	41–46 F1–F3· 42–46 F4–F5· 43–46 F6· 44–46 F7–F8· 45–46 F9· 46–47 G0· 47 G1 και 48 G0
4	38–40 E7–E9 και 41–46 E6–F0
5r	47–52 F1–F5
6	41–43 G0–G3· 44 G1
7r	47–52 E6–F0

Προσάρτημα 1 του παραρτήματος II-Γ

Περιοχές διαχείρισης αμμόγελου



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΣΚΑΦΗ ΠΟΥ ΑΛΙΕΥΟΥΝ ΣΕ ΥΔΑΤΑ ΤΡΙΤΩΝ ΧΩΡΩΝ

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
Νορβηγικά ύδατα και αλιευτική ζώνη γύρω από το Jan Mayen	Ρέγγα, βορείως των 62° 00' Β	77	DK	25	57
			DE	5	
			FR	1	
			IE	8	
			NL	9	
			PL	1	
			SV	10	
			UK	18	

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
	Βενθοπελαγικά είδη, βορείως των 62° 00' Β	80	DE	16	50
			IE	1	
			ES	20	
			FR	18	
			PT	9	
			UK	14	
			Μη καταναεμημένα	2	
Σκουμπρί ⁽¹⁾	Άνευ αντικειμένου	Άνευ αντικειμένου	70		
Βιομηχανικά είδη, νοτίως των 62° 00' Β	480	DK	450	150	
		UK	30		

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
Υδατα Φερόων Νήσων	Όλοι οι τύποι αλιείας με τράτα με σκάφη μήκους μέχρι 180 ποδών στη ζώνη μεταξύ 12 και 21 μιλίων από τις γραμμές βάσης των Φερόων Νήσων	26	BE	0	13
			DE	4	
			FR	4	
			UK	18	
	Κατευθυνόμενη αλιεία γάδου και εγκλεφίνου με ελάχιστο μέγεθος ματιών 135 mm, που περιορίζεται στην περιοχή νοτίως των 62° 28' Β και ανατολικά των 6° 30' Δ	8 ⁽²⁾	Άνευ αντικειμένου		4
	Αλιεία με τράτα πέραν των 21 μιλίων από τη γραμμή βάσης των Φερόων Νήσων. Κατά τις περιόδους από 1ης Μαρτίου έως 31 Μαΐου και από 1ης Οκτωβρίου έως 31 Δεκεμβρίου, τα σκάφη αυτά μπορούν να αλιεύουν στην περιοχή μεταξύ 61° 20' Β και 62° 00' Β και μεταξύ 12 και 21 μιλίων από τις γραμμές βάσης	70	BE	0	26
			DE	10	
			FR	40	
			UK	20	

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
	Αλιεία μουρούνας με τράτα με ελάχιστο μέγεθος ματιών 100 mm στην περιοχή νοτίως των 61° 30' Β και δυτικά των 9° 00' Δ και στην περιοχή μεταξύ 7° 00' Δ και 9° 00' Δ νοτίως των 60° 30' Β και στην περιοχή νοτιοδυτικά μιας γραμμής μεταξύ 60° 30' Β, 7° 00' Δ και 60°00' Β, 6°00' Δ	70	DE ⁽³⁾	8	20 ⁽⁴⁾
			FR ⁽³⁾	12	
	Κατευθυνόμενη αλιεία μαύρου μπακαλιάρου με τράτα με ελάχιστο μέγεθος ματιών 120 mm και δυνατότητα χρήσης κυκλικής νεύρωσης γύρω από τον σάκο της τράτας	70	Άνευ αντικειμένου		22 ⁽⁴⁾

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
	Αλιεία με στόχο προσφυγάκι. Ο συνολικός αριθμός των αδειών αλιείας μπορεί να αυξηθεί κατά τέσσερα σκάφη προκειμένου να σχηματίσουν ζεύγη, εάν οι αρχές των Φερόων Νήσων θεσπίσουν ειδικούς κανόνες πρόσβασης σε μια περιοχή που καλείται «κύρια περιοχή αλιείας του είδους προσφυγάκι»	34	DE	2	20
			DK	5	
			FR	4	
			NL	6	
			UK	7	
			SE	1	
			ES	4	
			IE	4	
			PT	1	
Αλιεία με παραγάδι		10	UK	10	6

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
	Σκουμπρί	12	DK	1	12
			BE	0	
	DE		1		
	FR		1		
	IE		2		
	NL		1		
	SE		1		
	UK		5		
	Ρέγγα, βορείως των 62° 00' Β	20	DK	5	20
			DE	2	
			IE	2	
			FR	1	
			NL	2	
			PL	1	
			SE	3	
			UK	4	

Περιοχή αλιείας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Κατανομή αδειών αλιείας μεταξύ κρατών μελών		Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
1, 2b ⁽⁵⁾	Αλιεία κάβουρα της Αρκτικής με κιούρτους	20	EE	1	Άνευ αντικείμενου
			ES	1	
			LV	11	
			LT	4	
			PL	3	
<p>(1) Με την επιφύλαξη πρόσθετων αδειών χορηγούμενων από τη Νορβηγία στη Σουηδία σύμφωνα με τις καθιερωμένες πρακτικές.</p> <p>(2) Οι εν λόγω αριθμοί περιλαμβάνονται στους αριθμούς για όλους τους τύπους αλιείας με τράτα με σκάφη μήκους μέχρι 180 ποδών στη ζώνη μεταξύ 12 και 21 μιλίων από τις γραμμές βάσης των Φερόων Νήσων.</p> <p>(3) Οι εν λόγω αριθμοί αναφέρονται στον μέγιστο αριθμό σκαφών που είναι παρόντα ανά πάσα στιγμή.</p> <p>(4) Οι εν λόγω αριθμοί περιλαμβάνονται στους αριθμούς της κατηγορίας «Αλιεία με τράτα πέραν των 21 μιλίων από τη γραμμή βάσης των Φερόων Νήσων».</p> <p>(5) Η κατανομή των αλιευτικών δυνατοτήτων που τίθενται στη διάθεση της Ένωσης στη ζώνη του Svalbard δεν θίγει τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τη Συνθήκη του Παρισιού του 1920.</p>					

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ICCAT¹

1. Μέγιστος αριθμός ενωσιακών θυνναλιευτικών με καλάμι και με συρτή που επιτρέπεται να αλιεύουν ενεργώς τόνο μεγέθους μεταξύ 8 kg ή 75 cm και 30 kg ή 115 cm στον Ανατολικό Ατλαντικό

Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Γαλλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ένωση	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

2. Μέγιστος αριθμός ενωσιακών σκαφών παράκτιας μη βιομηχανικής αλιείας που επιτρέπεται να αλιεύουν ενεργώς τόνο μεγέθους μεταξύ 8 kg ή 75 cm και 30 kg ή 115 cm στη Μεσόγειο

Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Γαλλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ιταλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Κύπρος	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί ²
Μάλτα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί ²
Ένωση	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

¹ Οι αναφερόμενοι στα σημεία 1, 2 και 3 αριθμοί επιτρέπεται να μειωθούν προκειμένου να συμμορφωθούν προς τις διεθνείς υποχρεώσεις της Ένωσης.

² Ο αριθμός αυτός ενδέχεται να αυξηθεί εάν ένα σκάφος γρι-γρι αντικατασταθεί με 10 παραγαδιάρικα σύμφωνα με την υποσημείωση 4 ή την υποσημείωση 6 του πίνακα Α στο σημείο 4 του παρόντος παραρτήματος.

3. Μέγιστος αριθμός ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν ενεργώς τόνο μεγέθους μεταξύ 8 kg ή 75 cm και 30 kg ή 115 cm στην Αδριατική Θάλασσα με σκοπό την εκτροφή

Κροατία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ιταλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ένωση	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

4. Μέγιστος αριθμός και συνολική χωρητικότητα σε κόρους των αλιευτικών σκαφών κάθε κράτους μέλους, τα οποία μπορούν να λάβουν άδεια να αλιεύουν, να διατηρούν επί του σκάφους, να μεταφορτώνουν, να μεταφέρουν ή να εκφορτώνουν τόνο στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο

Πίνακας Α

	Αριθμός αλιευτικών σκαφών ¹						
	Κύπρος ²	Ελλάδα ³	Κροατία	Ιταλία	Γαλλία	Ισπανία	Μάλτα ⁴
Γρι-γρι	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Παραγαδιάρικα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί ⁵	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Σκάφη αλιείας με καλάμι	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πετονιές χειρός	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί ⁶	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Μηχανότρατες	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Άλλοι μη βιομηχανικοί τύποι αλιείας ⁷	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

¹ Οι αριθμοί στον πίνακα Α του σημείου 4 μπορούν να αυξηθούν περαιτέρω, εφόσον εκπληρούνται οι διεθνείς υποχρεώσεις της Ένωσης.

² Ένα γρι-γρι μεσαίου μεγέθους μπορεί να αντικατασταθεί με 10 παραγαδιάρικα το ανώτατο ή με ένα γρι-γρι μικρού μεγέθους και τρία παραγαδιάρικα το ανώτατο.

³ Ένα γρι-γρι μεσαίου μεγέθους μπορεί να αντικατασταθεί με 10 παραγαδιάρικα το ανώτατο ή ένα γρι-γρι μικρού μεγέθους και τρία άλλα σκάφη μη βιομηχανικού τύπου.

⁴ Ένα γρι-γρι μεσαίου μεγέθους μπορεί να αντικατασταθεί με 10 παραγαδιάρικα το ανώτατο.

⁵ Σκάφη πολλαπλών χρήσεων, που χρησιμοποιούν πολλά αλιευτικά εργαλεία.

⁶ Πλοία που δραστηριοποιούνται στην πλευρά του Ατλαντικού.

⁷ Σκάφη πολλαπλών χρήσεων, που χρησιμοποιούν πολλά αλιευτικά εργαλεία (παραγάδια, πετονιές χειρός, συρτή).

Πίνακας Β

	Συνολική χωρητικότητα σε κόρους						
	Κύπρος	Κροατία	Ελλάδα	Ιταλία	Γαλλία	Ισπανία	Μάλτα
Γρι-γρι	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Παραγαδιάρικα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Σκάφη αλιείας με δόλωμα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πετονιές χειρός	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Μηχανότρατες	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Άλλοι μη βιομηχανικοί τύποι αλιείας	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

5. Μέγιστος αριθμός διατάξεων παγίδευσης που έχουν λάβει άδεια από κάθε κράτος μέλος και χρησιμοποιούνται στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο για την αλιεία τόνου

Κράτος μέλος	Αριθμός παγίδων ¹
Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ιταλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πορτογαλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

¹ Ο αριθμός αυτός μπορεί να αυξηθεί περαιτέρω, αρκεί να εκπληρούνται οι διεθνείς υποχρεώσεις της Ένωσης.

6. Μέγιστη ικανότητα εκτροφής και πάχυνσης τόνου για κάθε κράτος μέλος και ανώτατο όριο εισερχόμενων ποσοτήτων τόνου σε άγρια κατάσταση που μπορεί να κατανείμει κάθε κράτος μέλος στα ιχθυοτροφεία του στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο

Πίνακας Α

Μέγιστη ικανότητα εκτροφής και πάχυνσης τόνου		
	Αριθμός ιχθυοτροφείων	Ικανότητα (σε τόνους)
Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ιταλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ελλάδα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Κύπρος	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Κροατία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Μάλτα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

Πίνακας Β¹

Ανώτατο όριο εισερχόμενων ποσοτήτων τόνου σε άγρια κατάσταση (σε τόνους)	
Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ιταλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ελλάδα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Κύπρος	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Κροατία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Μάλτα	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πορτογαλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

¹ Η ικανότητα εκτροφής της Πορτογαλίας, μεγέθους 500 τόνων καλύπτεται από τη μη χρησιμοποιηθείσα ικανότητα της Ένωσης που παρουσιάζεται στον πίνακα Α.

7. Η κατανομή μεταξύ των κρατών μελών του μέγιστου αριθμού αλιευτικών σκαφών υπό τη σημαία κράτους μέλους, τα οποία επιτρέπεται να αλιεύουν το βόρειο απόθεμα μακρύπτερου τόνου ως είδος-στόχο σύμφωνα με το άρθρο 12 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 520/2007, γίνεται ως εξής:

Κράτος μέλος	Μέγιστος αριθμός σκαφών
Ιρλανδία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Γαλλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ηνωμένο Βασίλειο	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πορτογαλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

8. Ο μέγιστος αριθμός ενωσιακών αλιευτικών σκαφών μήκους τουλάχιστον 20 μέτρων που αλιεύουν μεγαλόφθαλμο τόνο στην περιοχή της σύμβασης ICCAT έχει ως εξής:

Κράτος μέλος	Μέγιστος αριθμός σκαφών με γρι-γρι	Μέγιστος αριθμός σκαφών με παραγάδια
Ισπανία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Γαλλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Πορτογαλία	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί
Ένωση	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί	Δεν έχει ακόμη προσδιορισθεί

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ CCAMLR

ΜΕΡΟΣ Α

ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ CCAMLR

Είδος-στόχος	Ζώνη	Περίοδος απαγόρευσης
Καρχαρίες (όλα τα είδη)	Περιοχή της σύμβασης	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.1. Ανταρκτική, στην περιοχή «Peninsula» FAO 48.2. Ανταρκτική, γύρω από τις νότιες Ορκάδες FAO 48.3. Ανταρκτική, γύρω από τη Νότια Γεωργία	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
Ιχθύες με πτερύγια	FAO 48.1. Ανταρκτική ⁽¹⁾ FAO 48.2. Ανταρκτική ⁽¹⁾	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
<i>Notothenia gibberifrons</i> <i>Chaenocephalus aceratus</i> <i>Pseudochaenichthys</i> <i>georgianus</i> <i>Notothenia squamifrons</i> <i>Patagonotothen guntheri</i> <i>Electrona carlsbergi</i> ⁽¹⁾	FAO 48.3.	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019

Είδος-στόχος	Ζώνη	Περίοδος απαγόρευσης
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 48.5. Ανταρκτική	Από 1η Δεκεμβρίου 2018 έως 30 Νοεμβρίου 2019
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 88.3. Ανταρκτική ⁽¹⁾ FAO 58.5.1. Ανταρκτική ^{(1) (2)} FAO 58.5.2. Ανταρκτική ανατολικά των 79° 20' Α και εκτός της ΑΟΖ δυτικά των 79° 20' Α ⁽¹⁾ FAO 58.4.4. Ανταρκτική ^{(1) (2)} FAO 58.6. Ανταρκτική ^{(1) (2)} FAO 58.7. Ανταρκτική ⁽¹⁾	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
<i>Notothenia squamifrons</i>	FAO 58.4.4. ^{(1) (2)}	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
Όλα τα είδη πλην <i>Champsocephalus gunnari</i> και <i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2. Ανταρκτική	Από 1η Δεκεμβρίου 2018 έως 30 Νοεμβρίου 2019
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 48.4. Ανταρκτική ⁽¹⁾ εντός της περιοχής που περικλείεται από τα πλάτη 55° 30' Ν και 57° 20' Ν και από τα μήκη 25ο 30' Δ και 29ο 30' Δ και από τα πλάτη 57° 20' Ν και 60° 00' Ν και από τα μήκη 24° 30' Δ και 29° 00' Δ.	Από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου 2019
<p>⁽¹⁾ Εκτός αν πρόκειται για σκοπούς επιστημονικής έρευνας.</p> <p>⁽²⁾ Εξαιρούνται τα ύδατα που υπάγονται σε εθνική δικαιοδοσία (ΑΟΖ).</p>		

ΜΕΡΟΣ Β

ΤΑΣ ΚΑΙ ΟΡΙΑ ΠΑΡΕΜΠΙΠΤΟΝΤΩΝ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΞΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ
ΣΥΜΒΑΣΗΣ CCAMLR ΤΟ 2018/2019

Υποπεριοχή/ Διαίρεση	Περιφέρεια	Εποχή	Ερευνητικές μονάδες μικρής κλίμακας (SSRU)		Όριο αλιευμάτων για το <i>Dissostichus mawsoni</i> (σε τόνους)		Όριο παρεμπιπτόντων αλιευμάτων (σε τόνους)		
			SSRU	Όριο			Σελάχια	<i>Macrourus</i> spp.	Άλλα είδη
58.4.1.	Όλη η διαίρεση	1η Δεκεμβρίου 2018 έως 30 Νοεμβρίου 2019 (ωστόσο όχι κατευθυνόμενη αλιεία το 2018/19)	A, B, D, F, H	0	579	5841-1	6	18	18
			C (συμπεριλαμβανομένων των 58.4.1_1, 58.4.1_2)	231		5841-2	6	19	19
			E (58.4.1_3, 58.4.1_4)	168		5841-3	7	24	24
			G (συμπεριλ. των 58.4.1_5, 58.4.1_6)	180		5841-4	1	3	3
						5841-5	3	8	8
						5841-6	7	21	21
58.4.2.	Όλη η διαίρεση	Από 1η Δεκεμβρίου 2018 έως 30 Νοεμβρίου 2019	A, B, C, D	0	50		3	8	8
			E (συμπεριλ. της 58.4.2_1)	50					
58.4.3a.	Όλη η διαίρεση 58.4.3a._1	1η Δεκεμβρίου 2018 έως 30 Νοεμβρίου 2019 (ωστόσο όχι κατευθυνόμενη αλιεία το 2018/19)			30		2	5	5

Υποπεριοχή/ Διαίρεση	Περιφέρεια	Εποχή	Ερευνητικές μονάδες μικρής κλίμακας (SSRU)		Όριο αλιευμάτων για το <i>Dissostichus mawsoni</i> (σε τόνους)	Όριο παρεμπιπτόντων αλιευμάτων (σε τόνους)			
			SSRU	Όριο		Σελάχια	<i>Macrourus</i> spp.	Άλλα είδη	
88.1.	Όλη η υποπεριοχή	Από 1η Δεκεμβρίου 2018 έως 31 Αυγούστου 2019	A, B, C, G, H, I, J, K	2 628 ⁽¹⁾⁽²⁾	3 157 ⁽³⁾⁽⁴⁾	A, B, C, G ⁽⁵⁾	30	96	30
						G, H, I, J, K ⁽⁶⁾	104	317	104
			Ειδική ζώνη έρευνας της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος	464 ⁽⁷⁾		Ειδική ζώνη έρευνας της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος ⁽⁵⁾	23	72	23

¹ Συμπεριλαμβανομένων των 88.2 A και B εκτός της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος.

² Βορείως των 70°N δεν μπορούν να αλιευθούν περισσότεροι από 587 τόνοι. Ωστόσο, σε περίπτωση που αλιευθούν άνω των 587 τόνων βορείως των 70°N, η ποσότητα που μπορεί να αλιευθεί νοτίως των 70°N μειώνεται κατά την ποσότητα υπεράνω των 587 τόνων που αλιεύθηκε βορείως των 70°N.

³ Συμπεριλαμβανομένων 65 τόνων για έρευνα στη Θάλασσα Ρος.

⁴ Συμπεριλαμβανομένων των 88.2 A και B εκτός της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος.

⁵ Συμπεριλαμβανομένων των 88.2 A και B εκτός της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος και βορείως των 70° N.

⁶ Συμπεριλαμβανομένων των 88.2 A και B εκτός της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος και νοτίως των 70° N.

⁷ Συμπεριλαμβανομένης της 88.2 A εντός της ειδικής ζώνης έρευνας της προστατευόμενης θαλάσσιας ζώνης στην περιοχή της Θάλασσας Ρος.

Υποπεριοχή/ Διαίρεση	Περιφέρεια	Εποχή	Ερευνητικές μονάδες μικρής κλίμακας (SSRU)		Όριο αλιευμάτων για το <i>Dissostichus mawsoni</i> (σε τόνους)	Όριο παρεμπιπτόντων αλιευμάτων (σε τόνους)			
			SSRU	Όριο			Σελάχια	<i>Macrourus</i> spp.	Άλλα είδη
88.2.	Όλη η υποπεριοχή ⁽¹⁾	Από 1η Δεκεμβρίου 2018 έως 31 Αυγούστου 2019	D, E, F, G (882_1)	240	1 000	C, D, E, F, G, H, I	10	32	32
			C, D, E, F, G (882_2)	240					
			C, D, E, F, G (882_3)	160					
			C, D, E, F, G (882_4)	160					
			H	200					
			I	0					

¹ Εξαιρουμένων των 88.2 Α και Β οι οποίες περιλαμβάνονται στην 88.1.

Προσάρτημα στο μέρος Β του παραρτήματος V

Κατάλογος των ερευνητικών μονάδων μικρής κλίμακας (SSRU)

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
48.6	A	Από τις 50° N 20° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 1° 30' Α, στη συνέχεια νότια έως 60° N, στη συνέχεια δυτικά έως 20° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 50° N.
	B	Από τις 60° N 20° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 10° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 20° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 60° N 10° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως το γεωγραφικό μήκος 0°, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 10° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Δ	Από το γεωγραφικό μήκος 60° N 0°, στη συνέχεια ανατολικά έως 10° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως το γεωγραφικό μήκος 0°, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	E	Από τις 60° N 10° Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 20° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 10° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	ΣΤ	Από τις 60° N 20° Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 30° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 20° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Z	Από τις 50° N 1° 30' Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 30° Α, στη συνέχεια νότια έως 60° N, στη συνέχεια δυτικά έως 1° 30' Α, στη συνέχεια βόρεια έως 50° N.
58.4.1.	A	Από τις 55° N 86° Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 150° Α, στη συνέχεια νότια έως 60° N, στη συνέχεια δυτικά έως 86° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 55° N.
	B	Από τις 60° N 86° Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 90° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 80° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 64° N, στη συνέχεια ανατολικά έως 86° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 60° N 90° Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 100° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 90° Α, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
	Δ	Από τις 60° N 100° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 110° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 100° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Ε	Από τις 60° N 110° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 120° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 110° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	ΣΤ	Από τις 60° N 120° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 130° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 120° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Z	Από τις 60° N 130° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 140° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 130° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	H	Από τις 60° N 140° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 150° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 140° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
58.4.2.	A	Από τις 62° N 30° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 40° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 30° A, στη συνέχεια βόρεια έως 62° N.
	B	Από τις 62° N 40° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 50° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 40° A, στη συνέχεια βόρεια έως 62° N.
	Γ	Από τις 62° N 50° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 60° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 50° A, στη συνέχεια βόρεια έως 62° N.
	Δ	Από τις 62° N 60° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 70° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 60° A, στη συνέχεια βόρεια έως 62° N.
	Ε	Από τις 62° N 70° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 73° 10' A, στη συνέχεια νότια έως τις 64° N, στη συνέχεια ανατολικά έως 80° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 70° A, στη συνέχεια βόρεια έως 62° N.
58.4.3a.	A	Όλη η διαίρεση, από τις 56° N 60° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 73° 10' A, στη συνέχεια νότια έως 62° N, στη συνέχεια δυτικά έως 60° A, στη συνέχεια βόρεια έως 56° N.

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
58.4.3b	A	Από τις 56° N 73° 10' A, στη συνέχεια ανατολικά έως 79° A, νότια έως 59° N, στη συνέχεια δυτικά έως 73° 10' A, στη συνέχεια βόρεια έως 56° N.
	B	Από τις 60° N 73° 10' A, στη συνέχεια ανατολικά έως 86° A, νότια έως 64° N, στη συνέχεια δυτικά έως 73° 10' A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 59° N 73° 10' A, στη συνέχεια ανατολικά έως 79° A, νότια έως 60° N, στη συνέχεια δυτικά έως 73° 10' A, στη συνέχεια βόρεια έως 59° N.
	Δ	Από τις 59° N 79° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 86° A, νότια έως 60° N, στη συνέχεια δυτικά έως 79° A, στη συνέχεια βόρεια έως 59° N.
	E	Από τις 56° N 79° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 80° A, στη συνέχεια βόρεια έως 55° N, στη συνέχεια ανατολικά έως 86° A, νότια έως 59° N, στη συνέχεια δυτικά έως 79° A, στη συνέχεια βόρεια έως 56° N.
58.4.4.	A	Από τις 51° N 40° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 42° A, στη συνέχεια νότια έως 54° N, στη συνέχεια δυτικά έως 40° A, στη συνέχεια βόρεια έως 51° N.
	B	Από τις 51° N 42° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 46° A, στη συνέχεια νότια έως 54° N, στη συνέχεια δυτικά έως 42° A, στη συνέχεια βόρεια έως 51° N.
	Γ	Από τις 51° N 46° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 50° A, στη συνέχεια νότια έως 54° N, στη συνέχεια δυτικά έως 46° A, στη συνέχεια βόρεια έως 51° N.
	Δ	Όλη η διαίρεση εκτός από τις SSRU A, B, C, και με εξωτερικό όριο από τις 50° N 30° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 60° A, στη συνέχεια νότια έως 62° N, στη συνέχεια δυτικά έως 30° A, στη συνέχεια βόρεια έως 50° N.
58.6	A	Από τις 45° N 40° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 44° A, στη συνέχεια νότια έως 48° N, στη συνέχεια δυτικά έως 40° A, στη συνέχεια βόρεια έως 45° N.
	B	Από τις 45° N 44° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 48° A, στη συνέχεια νότια έως 48° N, στη συνέχεια δυτικά έως 44° A, στη συνέχεια βόρεια έως 45° N.
	Γ	Από τις 45° N 48° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 51° A, στη συνέχεια νότια έως 48° N, στη συνέχεια δυτικά έως 48° A, στη συνέχεια βόρεια έως 45° N.
	Δ	Από τις 45° N 51° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 54° A, στη συνέχεια νότια έως 48° N, στη συνέχεια δυτικά έως 51° A, στη συνέχεια βόρεια έως 45° N.

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
58.7	A	Από τις 45° N 37° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 40° A, στη συνέχεια νότια έως 48° N, στη συνέχεια δυτικά έως 37° A, στη συνέχεια βόρεια έως 45° N.
88.1	A	Από τις 60° N 150° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° A, στη συνέχεια νότια έως 65° N, στη συνέχεια δυτικά έως 150° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	B	Από τις 60° N 170° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 179° A, στη συνέχεια νότια έως 66° 40' N, στη συνέχεια δυτικά έως 170° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 60° N 179° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° Δ, στη συνέχεια νότια έως 70° N, στη συνέχεια δυτικά έως 178° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 66° 40' N, στη συνέχεια δυτικά έως 179° A, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Δ	Από τις 65° N 150° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 160° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 150° A, στη συνέχεια βόρεια έως 65° N.
	E	Από τις 65° N 160° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° A, στη συνέχεια νότια έως 68° 30' N, στη συνέχεια δυτικά έως 160° A, στη συνέχεια βόρεια έως 65° N.
	ΣΤ	Από τις 68° 30' N 160° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° A, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 160° A, στη συνέχεια βόρεια έως 68° 30' N.
	Z	Από τις 66° 40' N 170° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 178° Δ, στη συνέχεια νότια έως 70° N, στη συνέχεια δυτικά έως 178° 50' A, στη συνέχεια νότια έως 70° 50' N, στη συνέχεια δυτικά έως 170° A, στη συνέχεια βόρεια έως 66° 40' N.
	H	Από τις 70° 50' N 170° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 178° 50' A, στη συνέχεια νότια έως 73° N, στη συνέχεια δυτικά ως την ακτή, βόρεια κατά μήκος της ακτής έως τις 170° A, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.
	Θ	Από τις 70° N 178° 50' A, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° Δ, στη συνέχεια νότια έως 73° N, στη συνέχεια δυτικά έως 178° 50' A, στη συνέχεια βόρεια έως 70° N.
I	Από τις 73° N στην ακτή κοντά στις 170° A, στη συνέχεια ανατολικά έως 178° 50' A, στη συνέχεια νότια έως 80° N, στη συνέχεια δυτικά έως 170° A, βόρεια κατά μήκος της ακτής έως τις 73° N.	

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
	ΙΑ	Από τις 73° N 178° 50' Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° Δ, στη συνέχεια νότια έως 76° N, στη συνέχεια δυτικά έως 178° 50' Α, στη συνέχεια βόρεια έως 73° N.
	ΙΒ	Από τις 76° N 178° 50' Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° Δ, στη συνέχεια νότια έως 80° N, στη συνέχεια δυτικά έως 178° 50' Α, στη συνέχεια βόρεια έως 76° N.
	ΙΓ	Από τις 73° N στην ακτή κοντά στις 169° 30' Α, στη συνέχεια ανατολικά έως 170° Α, στη συνέχεια νότια έως 80° N, στη συνέχεια δυτικά έως την ακτή, βόρεια κατά μήκος της ακτής έως τις 73° N.
88.2	Α	Από τις 60° N 170° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 160° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 170° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Β	Από τις 60° N 160° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 150° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 160° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 70° 50' N 150° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 140° Δ, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 150° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.
	Δ	Από τις 70° 50' N 140° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 130° Δ, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 140° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.
	Ε	Από τις 70° 50' N 130° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 120° Δ, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 130° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.
	ΣΤ	Από τις 70° 50' N 120° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 110° Δ, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 120° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.
	Ζ	Από τις 70° 50' N 110° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 105° Δ, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 110° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 70° 50' N.

Περιφέρεια	SSRU	Γραμμή ορίων
	Η	Από τις 65° N 150° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 105° Δ, στη συνέχεια νότια έως 70° 50' N, στη συνέχεια δυτικά έως 150° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 65° N.
	Θ	Από τις 60° N 150° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 105° Δ, στη συνέχεια νότια έως 65° N, στη συνέχεια δυτικά έως 150° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
88.3	Α	Από τις 60° N 105° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 95° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 105° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Β	Από τις 60° N 95° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 85° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 95° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Γ	Από τις 60° N 85° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 75° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 85° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.
	Δ	Από τις 60° N 75° Δ, στη συνέχεια ανατολικά έως 70° Α, στη συνέχεια νότια έως την ακτή, δυτικά κατά μήκος της ακτής έως τις 75° Δ, στη συνέχεια βόρεια έως 60° N.

ΜΕΡΟΣ Γ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 21-03/A

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΘΕΣΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΑΛΙΕΙΑ
ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ EURHAUSIA SUPERBA

Γενικές πληροφορίες

Μέλος:

Αλιευτική περίοδος:

Όνομα σκάφους:

Αναμενόμενο επίπεδο αλιευμάτων (τόνοι):

Ημερήσια ικανότητα μεταποίησης του σκάφους (σε τόνους ζώντος βάρους):

Προβλεπόμενες υποπεριοχές και διαιρέσεις αλίευσης

Το παρόν μέτρο διατήρησης ισχύει για κοινοποιήσεις πρόθεσης αλίευσης κριλ στις υποπεριοχές 48.1, 48.2, 48.3 και 48.4 και τις διαιρέσεις 58.4.1 και 58.4.2. Η πρόθεση αλίευσης κριλ σε άλλες υποπεριοχές και διαιρέσεις πρέπει να κοινοποιηθεί στο πλαίσιο του μέτρου διατήρησης 21-02.

Υποπεριοχή/Διαίρεση	Σημειώστε X στα κατάλληλα τετραγωνίδια
48.1	<input type="checkbox"/>
48.2	<input type="checkbox"/>
48.3	<input type="checkbox"/>
48.4	<input type="checkbox"/>
58.4.1.	<input type="checkbox"/>
58.4.2.	<input type="checkbox"/>

Τεχνική αλιείας: Σημειώστε X στα κατάλληλα τετραγωνίδια

- Συμβατική τράτα
- Σύστημα συνεχούς αλίευσης
- Άντληση των αλιευμάτων για την εκκένωση του σάκου της τράτας
- Άλλη μέθοδος: Προσδιορίστε

Τύποι προϊόντων και μέθοδοι για την απευθείας εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ

Τύπος προϊόντος	Μέθοδος για την απευθείας εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ, κατά περίπτωση (συμβουλευθείτε το παράρτημα 21-03/B) ⁽¹⁾
Ολόκληρο κατεψυγμένο	
Βρασμένο	
Άλευρο	
Έλαιο	
Άλλο προϊόν, να προσδιοριστεί	
⁽¹⁾ Αν η μέθοδος δεν περιλαμβάνεται στο παράρτημα 21-03/B, παρακαλείστε να την περιγράψετε λεπτομερώς	

Διαμόρφωση διχτυών

Διαστάσεις διχτυών	Δίχτυ 1		Δίχτυ 2		Άλλο/-α δίχτυ/-υα	
Άνοιγμα διχτυού (στόμιο)						
Ανώτατο κάθετο άνοιγμα (m)						
Ανώτατο οριζόντιο άνοιγμα (m)						
Περιφέρεια διχτυού στο στόμιο ⁽¹⁾ (m)						
Εμβαδόν στομίου (m ²)						
Μέσο μέγεθος ματιών του φύλλου ⁽³⁾ (mm)	Εξωτερικό ⁽²⁾	Εσωτερικό ⁽²⁾	Εξωτερικό ⁽²⁾	Εσωτερικό ⁽²⁾	Εξωτερικό ⁽²⁾	Εσωτερικό ⁽²⁾
1ο φύλλο						
2ο φύλλο						
3ο φύλλο						
...						
Τελικό φύλλο (σάκος της τράτας)						
<p>(1) Αναμενόμενη σε επιχειρησιακές συνθήκες.</p> <p>(2) Μέγεθος εξωτερικών ματιών και εσωτερικών ματιών όταν χρησιμοποιείται σάκος.</p> <p>(3) Εσωτερική μέτρηση των τεντωμένων ματιών βάσει της διαδικασίας του μέτρου διατήρησης 22-01.</p>						

Διάγραμμα ή διαγράμματα διχτυών:.....

Για κάθε χρησιμοποιούμενο δίχτυ ή οποιαδήποτε αλλαγή στη διαμόρφωση των δικτύων, συμβουλευθείτε το αντίστοιχο διάγραμμα δικτύων της τράπεζας αλιευτικών εργαλείων της CCAMLR αν υπάρχει (www.ccamlr.org/node/74407), ή υποβάλετε λεπτομερές διάγραμμα και περιγραφή στην προσεχή συνεδρίαση της Ομάδας Εργασίας για την Παρακολούθηση και Διαχείριση Οικοσυστημάτων (WG-EMM). Τα διαγράμματα δικτύων πρέπει να περιλαμβάνουν:

1. Μήκος και πλάτος κάθε φύλλου της τράτας (με αρκετή λεπτομέρεια ώστε να είναι δυνατός ο υπολογισμός της γωνίας κάθε φύλλου σε σχέση με τη ροή του νερού).
2. Μέγεθος ματιών (εσωτερική μέτρηση των τεντωμένων ματιών βάσει της διαδικασίας του μέτρου διατήρησης 22-01), σχήμα (π.χ. ρομβοειδές) και υλικό (π.χ. πολυπροπυλένιο).
3. Κατασκευή δικτυού (π.χ. πλεγμένο με κόμπους, συγκολλημένο).
4. Λεπτομέρειες σχετικά με τις ταινίες που χρησιμοποιούνται μέσα στην τράτα (τύπος, θέση πάνω στα φύλλα, σημειώστε «μηδέν» αν δεν χρησιμοποιούνται ταινίες): οι ταινίες εμποδίζουν το κριλ να φράξει το δίχτυ ή να διαφύγει.

Διάταξη αποκλεισμού θαλάσσιων θηλαστικών

Διάγραμμα ή διαγράμματα διάταξης:

Για κάθε τύπο χρησιμοποιούμενης διάταξης ή οποιαδήποτε αλλαγή στη διαμόρφωση της διάταξης, συμβουλευθείτε το σχετικό διάγραμμα της τράπεζας αλιευτικών εργαλείων της CCAMLR αν υπάρχει (www.ccamlr.org/node/74407), ή υποβάλετε λεπτομερές διάγραμμα και περιγραφή στην προσεχή συνεδρίαση της WG-EMM.

Συλλογή ακουστικών δεδομένων

Πληροφορίες σχετικά με τα βυθόμετρα και το ηχοβολιστικό που χρησιμοποιεί το σκάφος.

Τύπος (π.χ. βυθόμετρο, ηχοβολιστικό)			
Κατασκευαστής			
Μοντέλο			
Συχνότητες μετατροπέα (kHz)			

Συλλογή ακουστικών δεδομένων (λεπτομερής περιγραφή):

Περιγράψτε τα βήματα που θα πραγματοποιηθούν για τη συλλογή ακουστικών δεδομένων με σκοπό την παροχή πληροφοριών σχετικά με την κατανομή και την αφθονία της *Euphausia superba* και άλλων πελαγικών ειδών όπως τα *myctophidae* και *salpidae* (SC-CAMLR-XXX, παράγραφος 2.10)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 21-03/B

ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ
ΤΟΥ ΖΩΝΤΟΣ ΒΑΡΟΥΣ ΑΛΙΕΥΘΕΝΤΟΣ ΚΡΙΑ

Μέθοδος	Μαθηματικός τύπος (kg)	Παράμετρος			
		Περιγραφή	Τύπος	Μέθοδος εκτίμησης	Μονάδα
Όγκος της δεξαμενής	$W * L * H * \rho * 1\ 000$	W = πλάτος της δεξαμενής	Σταθερό	Μέτρηση στην αρχή της αλίευσης	m
		L = μήκος της δεξαμενής	Σταθερό	Μέτρηση στην αρχή της αλίευσης	m
		ρ = συντελεστής μετατροπής όγκου σε βάρος	Variable (Μεταβλητή)	Μετατροπή όγκου σε βάρος	kg/λίτρο
		H = βάθος του κριλ στη δεξαμενή	Ανά ανάσυρση	Άμεση παρατήρηση	m
Ροόμετρο ⁽¹⁾	$V * F_{\text{κριλ}} * \rho$	V = όγκος κριλ και νερού συνολικά	Ανά ανάσυρση ¹	Άμεση παρατήρηση	λίτρο
		$F_{\text{κριλ}}$ = ποσότητα κριλ στο δείγμα	Ανά ανάσυρση ¹	Διόρθωση του όγκου που λαμβάνεται από το ροόμετρο	-
		ρ = συντελεστής μετατροπής όγκου σε βάρος	Variable (Μεταβλητή)	Μετατροπή όγκου σε βάρος	kg/λίτρο
Ροόμετρο ⁽²⁾	$(V * \rho) - M$	V = όγκος πάστας κριλ	Ανά ανάσυρση ¹	Άμεση παρατήρηση	λίτρο
		M = ποσότητα νερού που προστίθεται στη διαδικασία, μετατρεπόμενη σε βάρος	Ανά ανάσυρση ¹	Άμεση παρατήρηση	kg
		ρ = πυκνότητα πάστας κριλ	Variable (Μεταβλητή)	Άμεση παρατήρηση	kg/λίτρο

Μέθοδος	Μαθηματικός τύπος (kg)	Παράμετρος			
		Περιγραφή	Τύπος	Μέθοδος εκτίμησης	Μονάδα
Ζυγός ροής	$M*(1-F)$	M = βάρος κριλ και νερού συνολικά	Ανά ανάσχυση ²	Άμεση παρατήρηση	kg
		F = ποσότητα νερού στο δείγμα	Variable (Μεταβλητή)	Διόρθωση του βάρους που λαμβάνεται από τον ζυγό ροής	-
Δίσκος	$(M-M_{tray})*N$	M_{tray} = βάρος του άδειου δίσκου	Σταθερό	Άμεση παρατήρηση πριν από την αλίευση	kg
		M = μέσο βάρος κριλ και δίσκου συνολικά	Variable (Μεταβλητή)	Άμεση παρατήρηση, πριν από την ψύξη με νερό αποστραγγισμένο	kg
		N = αριθμός δίσκων	Ανά ανάσχυση	Άμεση παρατήρηση	-
Μετατροπή αλεύρου	$M_{meal}*MCF$	M_{meal} = βάρος παραγόμενου αλεύρου	Ανά ανάσχυση	Άμεση παρατήρηση	kg
		MCF = συντελεστής μετατροπής αλεύρου	Variable (Μεταβλητή)	Μετατροπή αλεύρου προς συνολικό κριλ	-
Όγκος του σάκου	$W*H*L*\rho*\pi/4*1\ 000$	W = πλάτος του σάκου	Σταθερό	Μέτρηση στην αρχή της αλίευσης	m
		H = ύψος του σάκου	Σταθερό	Μέτρηση στην αρχή της αλίευσης	m
		ρ = συντελεστής μετατροπής όγκου σε βάρος	Variable (Μεταβλητή)	Μετατροπή όγκου σε βάρος	kg/λίτρο
		L = μήκος του σάκου	Ανά ανάσχυση	Άμεση παρατήρηση	m
Άλλο	Προσδιορίστε				
<p>(1) Μεμονωμένη ανάσχυση όταν χρησιμοποιείται συμβατική τράτα ή ενοποιημένος υπολογισμός για διάστημα έξι ωρών όταν χρησιμοποιείται το σύστημα συνεχούς αλίευσης.</p> <p>(2) Μεμονωμένη ανάσχυση όταν χρησιμοποιείται συμβατική τράτα ή διάστημα δύο ωρών όταν χρησιμοποιείται το σύστημα συνεχούς αλίευσης.</p>					

Βήματα παρατήρησης και συχνότητα

Όγκος της δεξαμενής

Στην αρχή της αλίευσης Μέτρηση του πλάτους και του μήκους της δεξαμενής (αν η δεξαμενή δεν έχει ορθογώνιο σχήμα, ίσως απαιτούνται περισσότερες μετρήσεις· ακρίβεια $\pm 0,05$ m)

Κάθε μήνα⁽¹⁾ Εκτίμηση της μετατροπής όγκου σε βάρος που προκύπτει από το αποστραγγισμένο βάρος κριλ σε γνωστό όγκο (π.χ. 10 λίτρα) που λαμβάνεται από τη δεξαμενή

Σε κάθε ανάσυρση Μέτρηση του βάθους του κριλ στη δεξαμενή (αν το κριλ διατηρείται στη δεξαμενή ανάμεσα στις ανασύψεις, τότε μετριέται η διαφορά βάθους· ακρίβεια $\pm 0,1$ m)

Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)

Ροόμετρο⁽¹⁾

Πριν από την αλίευση Εξασφάλιση ότι το ροόμετρο μετρά ολόκληρο κριλ (δηλαδή πριν από την επεξεργασία)

Πάνω από μία φορά το μήνα ⁽¹⁾ Εκτίμηση της μετατροπής όγκου σε βάρος (ρ) που προκύπτει από το αποστραγγισμένο βάρος κριλ σε γνωστό όγκο (π.χ. 10 λίτρα) που λαμβάνεται από το ροόμετρο

Σε κάθε ανάσυρση ⁽²⁾ Λήψη δείγματος από το ροόμετρο και:
μέτρηση του όγκου (π.χ. 10 λίτρα) κριλ και νερού συνολικά
εκτίμηση της διόρθωσης του όγκου που λαμβάνεται από το ροόμετρο ο οποίος προκύπτει από τον όγκο του κριλ που έχει αποστραγγιστεί
Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)

Ροόμετρο⁽²⁾

Πριν από την αλίευση Εξασφάλιση ότι και τα δύο ροόμετρα (ένα για το προϊόν του κριλ και ένα για το προστιθέμενο νερό) είναι σταθμισμένα (δηλαδή δείχνουν την ίδια, σωστή τιμή μέτρησης)

Κάθε εβδομάδα ⁽¹⁾	Εκτίμηση της πυκνότητας (ρ) του προϊόντος του κριλ (πάστα από αλεσμένο κριλ) με τη μέτρηση του βάρους γνωστού όγκου προϊόντος κριλ (π.χ. 10 λίτρα) που λαμβάνεται από το αντίστοιχο ροόμετρο
Σε κάθε ανάσυρση ⁽²⁾	Ανάγνωση και των δύο ροομέτρων, και υπολογισμός των συνολικών όγκων του προϊόντος του κριλ (πάστα από αλεσμένο κριλ) και του προστιθέμενου νερού· η πυκνότητα του νερού θεωρείται ότι ισούται με 1 κιλό ανά λίτρο Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)
Ζυγός ροής	
Πριν από την αλίευση	Εξασφάλιση ότι ο ζυγός ροής μετρά ολόκληρο κριλ (δηλαδή πριν από την επεξεργασία)
Σε κάθε ανάσυρση ⁽²⁾	Λήψη δείγματος από τον ζυγό ροής: μέτρηση του βάρους κριλ και νερού συνολικά εκτίμηση της διόρθωσης του βάρους που λαμβάνεται από τον ζυγό ροής το οποίο προκύπτει από τον όγκο του κριλ που έχει αποστραγγιστεί Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)
Δίσκος	
Πριν από την αλίευση	Μέτρηση του βάρους του δίσκου (αν οι δίσκοι είναι διαφόρων τύπων, μέτρηση του βάρους κάθε τύπου· ακρίβεια $\pm 0,1$ kg)
Σε κάθε ανάσυρση	Μέτρηση του βάρους κριλ και δίσκου συνολικά (ακρίβεια $\pm 0,1$ kg) Μέτρηση των δίσκων που χρησιμοποιούνται (αν οι δίσκοι είναι διαφόρων τύπων, μέτρηση του αριθμού δίσκων από κάθε τύπο) Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)

Μετατροπή αλεύρου	
Κάθε μήνα ⁽¹⁾	Εκτίμηση της μετατροπής αλεύρου προς συνολικό κριλ με την επεξεργασία 1 000 ως 5 000 kg (αποστραγγισμένο βάρος) ολόκληρου κριλ
Σε κάθε ανάσυρση	Μέτρηση του βάρους του παραγόμενου αλεύρου Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)
Όγκος του σάκου	
Στην αρχή της αλίευσης	Μέτρηση του πλάτους και του ύψους του σάκου (ακρίβεια ± 0,1 m)
Κάθε μήνα ⁽¹⁾	Εκτίμηση της μετατροπής όγκου σε βάρος που προκύπτει από το αποστραγγισμένο βάρος κριλ σε γνωστό όγκο (π.χ. 10 λίτρα) που λαμβάνεται από τον σάκο
Σε κάθε ανάσυρση	Μέτρηση του μήκους του σάκου που περιέχει κριλ (ακρίβεια ± 0,1 m) Εκτίμηση του ζώντος βάρους αλιευθέντος κριλ (με χρήση του μαθηματικού τύπου)

⁽¹⁾ Αρχίζει νέα περίοδος όταν το σκάφος εισέρχεται σε νέα υποπεριοχή ή διαίρεση.

⁽²⁾ Μεμονωμένη ανάσυρση όταν χρησιμοποιείται συμβατική τράτα ή ενοποιημένος υπολογισμός για διάστημα έξι ωρών όταν χρησιμοποιείται το σύστημα συνεχούς αλίευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΙΟΤC

1. Μέγιστος αριθμός ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν τροπικούς τόνους στην περιοχή αρμοδιότητας της ΙΟΤC

Κράτος μέλος	Μέγιστος αριθμός σκαφών	Χωρητικότητα (σε κόρους)
Ισπανία	22	61 364
Γαλλία	27	45 383
Πορτογαλία	5	1 627
Ιταλία	1	2 137
Ένωση	55	110 511

2. Μέγιστος αριθμός ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν ξιφία και μακρύπτερο τόνο στην περιοχή αρμοδιότητας της ΙΟΤC

Κράτος μέλος	Μέγιστος αριθμός σκαφών	Χωρητικότητα (σε κόρους)
Ισπανία	27	11 590
Γαλλία	41 ⁽¹⁾	7 882
Πορτογαλία	15	6 925
Ηνωμένο Βασίλειο	4	1 400
Ένωση	87	27 797
⁽¹⁾ Ο αριθμός αυτός δεν περιλαμβάνει σκάφη νηολογημένα στη Μαγιότ· ενδέχεται να αυξηθεί στο μέλλον ανάλογα με το σχέδιο ανάπτυξης του στόλου της Μαγιότ.		

3. Επιτρέπεται στα αναφερόμενα στο σημείο 1 σκάφη να αλιεύουν επίσης ξιφία και μακρύπτερο τόνο στην περιοχή αρμοδιότητας της ΙΟΤC.
4. Επιτρέπεται στα αναφερόμενα στο σημείο 2 σκάφη να αλιεύουν επίσης τροπικούς τόνους στην περιοχή αρμοδιότητας της ΙΟΤC.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ WCPFC

Μέγιστος αριθμός ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν ξιφία σε περιοχές νοτίως γεωγραφικού πλάτους 20° N της περιοχής της σύμβασης WCPFC

Ισπανία	θα καθοριστεί
Ένωση	θα καθοριστεί

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

ΠΟΣΟΤΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΑΔΕΙΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΤΡΙΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΠΟΥ ΑΛΙΕΥΟΥΝ ΣΕ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΥΔΑΤΑ

Κράτος σημαίας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
Νορβηγία	Ρέγγα, βορείως των 62° 00' Β	θα καθοριστεί	θα καθοριστεί
Νήσοι Φερόες	Σκουμπρί, 6a (βορείως των 56° 30' Β), 2a, 4a (βορείως των 59° Β) Σαυρίδι, 4, 6a (βορείως των 56° 30' Β), 7e, 7f, 7h	14	14
	Ρέγγα, βορείως των 62° 00' Β	20	θα καθοριστεί
	Ρέγγα, 3a	4	4
	Βιομηχανική αλιεία για το σύκο Νορβηγίας 4, 6a (βορείως των 56° 30' Β) (συμπεριλαμβάνονται τα αναπόφευκτα παρεμπίπτοντα αλιεύματα του είδους προσφυγάκι)	14	14
	Μουρούνα και μπρόσμιο	20	10
	Προσφυγάκι, 2, 4a, 5, 6a (βορείως των 56° 30' Β), 6b, 7 (δυτικώς των 12° 00' Δ)	20	20
	Διπερύγιος μουρούνα	16	16

Κράτος σημαίας	Τύπος αλιείας	Αριθμός αδειών αλιείας	Μέγιστος αριθμός σκαφών παρόντων ανά πάσα στιγμή
Βενεζουέλα ⁽¹⁾	Λουτιάνοι (ύδατα Γαλλικής Γουιάνας)	45	45
(1)	<p>Για την έκδοση αυτών των αδειών αλιείας, πρέπει να προσκομίζεται αποδεικτικό έγκυρης σύμβασης μεταξύ του ιδιοκτήτη του σκάφους που ζητάει την άδεια αλίευσης και μεταποιητικής επιχείρησης με έδρα στη Γαλλική Γουιάνα. Η σύμβαση αυτή πρέπει να περιέχει την υποχρέωση εκφόρτωσης του 75 % τουλάχιστον των συνολικών αλιευμάτων λουτιάνου από το συγκεκριμένο σκάφος στο συγκεκριμένο διαμέρισμα με σκοπό τη μεταποίησή του στις εγκαταστάσεις της συγκεκριμένης επιχείρησης. Η σύμβαση πρέπει να έχει επικυρωθεί από τις γαλλικές αρχές, οι οποίες βεβαιώνονται ότι η σύμβαση είναι σύμφωνη τόσο με την ουσιαστική ικανότητα της συμβαλλόμενης μεταποιητικής επιχείρησης όσο και με τους αναπτυξιακούς στόχους της οικονομίας της Γουιάνας. Αντίγραφο της επικυρωμένης σύμβασης προσαρτάται στην αίτηση αλιευτικής άδειας. Εάν αυτή η επικύρωση έχει απορριφθεί, οι γαλλικές αρχές κοινοποιούν την άρνησή τους και το σχετικό σκεπτικό στο ενδιαφερόμενο μέρος και στην Επιτροπή.</p>		