



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 475

27 Μαρτίου 2015

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1750/32219

Συμπληρωματικά μέτρα εφαρμογής των Ενωσιακών διατάξεων της κοινής Οργάνωσης Αγοράς (ΚΟΑ) των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και του Κοινοτικού Συστήματος Ελέγχου της αλιείας σχετικά με τη διακίνηση και την εμπορία των προϊόντων του τομέα.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις:

1) της παρ. 1 του άρθρου 2 και της περίπτωσης δ της παρ. 1 του άρθρου 3 της Συνθήκης για τη Λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ C 83).

2) των άρθρων 15, 35, 36, 39, 42 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1380/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2013, σχετικά για την Κοινή Αλιευτική Πολιτική, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1954/2003 και (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 2371/2002 και (ΕΚ) αριθ. 639/2004 του Συμβουλίου και της απόφασης 2004/585/ΕΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L354).

3) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1379/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2013, για την Κοινή Οργάνωση Αγοράς (ΚΟΑ) των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1184/2006 και 1224/2009 του Συμβουλίου και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 104/2000 (ΕΕ L354).

4) του Κανονισμού (ΕΚ) 2406/1996 του Συμβουλίου της 26ης Νοεμβρίου 1996, περί καθορισμού κοινών προδιαγραφών εμπορίας ορισμένων αλιευτικών προϊόντων (ΕΕ L 334).

5) του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου της 20ης Νοεμβρίου 2009, περί θέσπισης κοινοτικού συστήματος ελέγχου της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής, τροποποίησης των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 847/1996, (ΕΚ) αριθ. 2371/2002, (ΕΚ) αριθ. 811/2004, (ΕΚ) αριθ. 768/2005, (ΕΚ) αριθ. 2115/2005, (ΕΚ) αριθ. 2166/2005, (ΕΚ) αριθ. 388/2006, (ΕΚ) αριθ. 509/2007, (ΕΚ) αριθ. 676/2007, (ΕΚ) αριθ. 1098/2007, (ΕΚ)

αριθ. 1300/2008, (ΕΚ) αριθ. 1342/2008 και καταργήσεως των κανονισμών (ΕΟΚ) 2847/1993, (ΕΚ) αριθ. 1627/1994 και (ΕΚ) αριθ. 1966/2006 (ΕΕ L343).

6) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 404/2011 της Επιτροπής της 8ης Απριλίου 2011, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού αριθ. 1224/2009 περί της θέσπισης κοινοτικού συστήματος ελέγχου για την εξασφάλιση της τήρησης των κανόνων της κοινής αλιευτικής πολιτικής (ΕΕ L 112).

7) του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 του Συμβουλίου της 29ης Σεπτεμβρίου 2008, περί δημιουργίας κοινοτικού συστήματος πρόληψης, αποτροπής και εξάλειψης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας, τροποποίησης των κανονισμών (ΕΟΚ) αριθ. 2847/1993, (ΕΚ) αριθ. 1936/2001 και (ΕΚ) αριθ. 601/2004 και κατάργησης των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1093/1994 και (ΕΚ) αριθ. 1447/1999 (ΕΕ L 286).

8) του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1010/2009 της Επιτροπής, της 22ας Οκτωβρίου 2009, για θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 του Συμβουλίου, περί δημιουργίας κοινοτικού συστήματος πρόληψης, αποτροπής και εξάλειψης της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας (ΕΕ L280).

9) του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 302/2009 του Συμβουλίου, της 8ης Απριλίου 2009, για τη θέσπιση πολυετούς σχεδίου αποκατάστασης του τόπου στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο, (ΕΕ L 96) και του ΚΑΝ (ΕΕ) 640/2010 του Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Ιουλίου 2010 σχετικά με τη θέσπιση προγράμματος τεκμηρίωσης αλιευμάτων για τον τόνο *Thunnus thynnus* και την τροποποίηση του ΚΑΝ(ΕΚ) αριθ. 1984/2003 του Συμβουλίου (ΕΕ L194).

10) του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1967/2006 του Συμβουλίου, της 21ης Δεκεμβρίου 2006 σχετικά με μέτρα διαχείρισης για τη βιώσιμη εκμετάλλευση των αλιευτικών πόρων στη Μεσόγειο Θάλασσα, την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2847/1993 και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1626/1994 (ΕΕ L 409).

11) του Κανονισμού (ΕΚ) 1984/2003 του Συμβουλίου της 8ης Απριλίου 2003 για τη θέσπιση κοινοτικού συστήματος στατιστικής καταγραφής όσον αφορά τον τόνο (*Thunnus thynnus*), το ξιφία (*Xiphias gladius*) και το μεγάλοφθαλμο τόνο (*Thunnus obesus*) (ΕΕ L 295).

12) του Κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/1987 του Συμβουλίου της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο (ΕΕ L 256).

13) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1169/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Οκτωβρίου 2011, για την παροχή πληροφοριών για τα τρόφιμα στους καταναλωτές, την τροποποίηση των κανονισμών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 1924/2006 και (ΕΚ) αριθ. 1925/2006 και την κατάργηση της οδηγίας 87/250/ΕΟΚ της Επιτροπής, της οδηγίας 90/496/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της οδηγίας 1999/10/ΕΚ της Επιτροπής, της οδηγίας 2000/13/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών της Επιτροπής 2002/67/ΕΚ και 2008/5/ΕΚ και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 608/2004 της Επιτροπής (ΕΕ L304).

14) των άρθρων 11,12,13,14 του ν.δ. 420/1970 «Αλιευτικός Κώδικας» (ΦΕΚ Α27), του άρθρου 9 του ν. 2040/1992 «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α70) και των άρθρων 48 και 49 του ν. 2538/1997 (ΦΕΚ Α242) «Τροποποίηση της κείμενης νομοθεσίας για τα γεωργικά φάρμακα και κτηνιατρικά φάρμακα, ρύθμιση χρεών συνεταιριστικών οργανώσεων και άλλες διατάξεις» σχετικά με το εθνικό κυρωτικό σύστημα τομέα αλιείας.

15) των διαταγμάτων: το από 26.1.1954 β.δ. (ΦΕΚ Α25) «Περί απαγορεύσεως αλιείας και πωλήσεως ιχθύων ορισμένων διαστάσεων», β.δ. 168/1962 (ΦΕΚ Α143) «Περί προστασίας ιχθύων ακινησίων», β.δ. 142/1971 (ΦΕΚ Α149) «Περί αλιείας των υδρόβιων ζώων λιμνών και ποταμών και προστασίας αυτών», π.δ. 658/1981 (ΦΕΚ Α166) «Περί προστασίας της ιχθυοπανίδος των λιμνών και ποταμών», π.δ. 144/1986 (ΦΕΚ Α53) «Περιορισμοί αλιείας και εμπορίας των χταποδιών (*Octopus vulgaris*)...», π.δ. 237/1996 (ΦΕΚ Α178) «Απαγόρευση αλιείας και πώλησης αστακών», το π.δ. 86/1998 (ΦΕΚ Α78) και π.δ. 227/2003 (ΦΕΚ Α198) «Αλιεία οστράκων», π.δ. 99/2003 (ΦΕΚ Α94) «Διενέργεια αλιείας στα εσωτερικά νερά», π.δ. 174/2013 (ΦΕΚ Α277) «Ρύθμιση χρήσης δικτύων στην αλιεία», και π.δ. 65/2014 (ΦΕΚ Α108) «ρυθμιστικά μέτρα για την αλιεία αχινού του είδους *Paracentrotus lividus*».

16) του άρθρου 9 παρ. 2 του ν. 2732/1999 (ΦΕΚ Α154) περί «Διεπαγγελματικών Οργανώσεων και ρύθμισης θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας».

17) του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα (άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 (Α98)).

18) του άρθρου 206 του ν. 4072/2012 (ΦΕΚ Α86) «Βελτίωση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος. Νέα εταιρική μορφή. Σήματα. Ρυθμίσεις θεμάτων ναυτιλίας, λιμένων και αλιείας και άλλες διατάξεις» και το άρθρο 6 του π.δ. 98/2012 «Τροποποίηση π.δ. 85/2012, ίδρυση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά και κατάργηση υπηρεσιών» (ΦΕΚ Α160)

19) του π.δ. 402/1988 (ΦΕΚ Α187) «Οργανισμός του Υπουργείου Γεωργίας» και το π.δ. 107/2014 (Α 174) «Οργανισμός του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».

20) του π.δ. 103/2014 (ΦΕΚ Α170) «Οργανισμός του Υπουργείου Ναυτιλίας και Αιγαίου».

21) του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α'87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

22) του π.δ. 24/2015 (ΦΕΚ Α20) «Σύσταση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά της Γενικής Γραμματείας Κοινωνικών Ασφαλίσεων»

23) του π.δ. 25/2015 (ΦΕΚ Α21) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών»

24) της απόφασης του Πρωθυπουργού Υ 103/2015 (ΦΕΚ Β 309) «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ευάγγελο Αποστόλου του Δημητρίου»

2. Την ανάγκη συμπληρωματικών μέτρων εφαρμογής των διατάξεων της ενωσιακής αλιευτικής νομοθεσίας για την κοινή οργάνωση αγορών, το κοινοτικό σύστημα ελέγχου, την καταπολέμηση της παράνομης, λαθραίας και άναρχης αλιείας που αφορούν τη διακίνηση, την εμπορία, την ιχνηλασιμότητα, τις κοινές προδιαγραφές εμπορίας, την ενημέρωση του καταναλωτή, και τη σήμανση των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

3. Τη γνωμοδότηση του Συμβουλίου Αλιείας, όπως διατυπώνεται στο αριθ. 262/2014 πρακτικό του.

4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1 - Σκοπός

Με την παρούσα απόφαση ρυθμίζονται συμπληρωματικά μέτρα εφαρμογής των ενωσιακών διατάξεων της αλιευτικής νομοθεσίας για τη Κοινή Οργάνωση Αγοράς, το ενωσιακό σύστημα ελέγχου τήρησης των κανόνων της Κοινής Αλιευτικής Πολιτικής, το ενωσιακό σύστημα καταπολέμησης της Παράνομης, Λαθραίας και Άναρχης Αλιείας, το πολυετές σχέδιο αποκατάστασης του τόνου στον Ανατολικό Ατλαντικό και στη Μεσόγειο, τα μέτρα διαχείρισης για τη βιώσιμη εκμετάλλευση των αλιευτικών πόρων στη Μεσόγειο Θάλασσα, που μνημονεύονται στην παρούσα με α/α 2 έως 11, οι οποίες αφορούν την κυκλοφορία και τη διάθεση στην αγορά των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

Άρθρο 2 - Πεδίο Εφαρμογής

Οι διατάξεις της αλιευτικής νομοθεσίας (ενωσιακή και εθνική) με α/α 2 έως 11 και α/α 14 έως 15, που μνημονεύονται στην παρούσα απόφαση και αφορούν την κυκλοφορία και διάθεση στην αγορά, την εισαγωγή και εξαγωγή προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας κ.α. τον έλεγχο αυτών καθώς και οι διατάξεις της παρούσας, εφαρμόζονται από τις επιχειρήσεις εμπορίας ή και εισαγωγής προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας (φυσικά ή νομικά πρόσωπα), στους χώρους ή τα μέσα εκφόρτωσης, αγοράς, πώλησης, αποθήκευσης, μεταποίησης, μεταφοράς των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, κατά περίπτωση.

Άρθρο 3 - Ορισμοί

Για την εφαρμογή της παρούσας ισχύουν οι ορισμοί που περιλαμβάνονται στους Κανονισμούς: Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013 για την Κοινή Οργάνωση Αγοράς των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και Καν (ΕΕ) αριθ. 404/2011 και ειδικότερα οι ορισμοί α) επιχειρηματίας, παρτίδα, μεταποίηση, εκφόρτωση, λιανική του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 του Συμβουλίου, παρουσίαση προϊόντος του Καν. (ΕΕ) αριθ.

404/2011 της Επιτροπής, προϊόντα αλιείας ή υδατοκαλλιέργειας, παραγωγός, κλάδος αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, περιοχή αλιεύσης, κυκλοφορία στην αγορά, διάθεση στην αγορά, προσυσκευασμένο προϊόν αλιείας και υδατοκαλλιέργειας του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013.

Άρθρο 4 - Αρμόδιες Αρχές

1. Το Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας δια της Γενικής Δ/ση Βιώσιμης Αλιείας είναι αρμόδιο για τη λήψη μέτρων εφαρμογής των διατάξεων της ενωσιακής αλιευτικής νομοθεσίας για τον έλεγχο και την εμπορία των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

2. Αρμόδιες αρχές για την παρακολούθηση, την επιθεώρηση, τον έλεγχο τήρησης των άρθρων της παρούσας από τους υπόχρεους, τη διερεύνηση επώνυμων πληροφοριών και την επιβολή των διοικητικών κυρώσεων, είναι:

α) η Δ/ση Ελέγχου Αλιείας του Λιμενικού Σώματος-Ελληνικής Ακτοφυλακής του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας & Τουρισμού και οι Λιμενικές Αρχές της χώρας στους χώρους αρμοδιότητάς τους.

β) η Δ/ση Ελέγχου Αλιευτικών Δραστηριοτήτων και Προϊόντων της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας στους χώρους που δεν ανήκουν στην αρμοδιότητα της Δ/σης Ελέγχου Αλιείας του Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής, του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού. Η Δ/ση Ελέγχου Αλιευτικών Δραστηριοτήτων και Προϊόντων δύναται να μεταβιβάζει αρμοδιότητες της, στις Υπηρεσίες Αλιείας των Περιφερειακών Ενοτήτων και το Γραφείο Ελέγχου Αλιευμάτων του Διεθνούς Αερολιμένα Αθηνών.

Άρθρο 5 - Ενημέρωση Καταναλωτή

1. α) Τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας του Παραρτήματος 1 της παρούσας, τα οποία διατίθενται για πώληση στην ελληνική αγορά, ανεξάρτητα από την προέλευσή τους (εγχώρια, ενωσιακά, τρίτων χωρών) ή τη μέθοδο εμπορίας τους, προσφέρονται στη λιανική πώληση στον τελικό καταναλωτή ή σε μονάδες μαζικής εστίασης, μόνο εάν φέρουν κατάλληλη σήμανση ή ετικέτα, με τις υποχρεωτικές πληροφορίες όπως προβλέπεται στα άρθρα 35, 37 και 38 του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013 για την ΚΟΑ των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας.

β) Επιπλέον για το είδος τόνος (*Thunnus thynnus* - BFT) η σήμανση ή ετικέτα έχει τις εξής πρόσθετες πληροφορίες: i) τη συγκεκριμένη περιοχή αλιεύσης και ii) την ημερομηνία της αλιεύσης.

γ) στα μη προσυσκευασμένα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας η σήμανση με τις υποχρεωτικές πληροφορίες μπορεί να παρέχεται με πινακίδα ή αφίσα.

2. Στην σήμανση ή στην ετικέτα των προϊόντων της παρ. 1, εκτός από τις υποχρεωτικές πληροφορίες δύνανται να αναγράφονται προαιρετικά οι πληροφορίες του άρθρου 39 του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013.

3. Οι διατάξεις της παρ. 1 δεν εφαρμόζονται στα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που πωλούνται απευθείας σε καταναλωτές από τα αλιευτικά σκάφη στο σημείο εκφόρτωσης ή στους χώρους - εγκαταστάσεις συγκέντρωσης παραγωγής των μονάδων υδατοκαλλιέργειας και η αξία τους δεν υπερβαίνει τα 50 € ανά καταναλωτή, ανά ημέρα.

4. α) Η Γενική Δ/ση Βιώσιμης Αλιείας του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, καταρτίζει και δημοσιεύει κατάλογο των ελληνικών εμπορικών ονομασιών των προϊόντων της παρ. 1, στο εξής εμπορική ονομασία είδους (ων), τα οποία διατίθενται στην ελληνική αγορά (Παράρτημα 2) με σκοπό να μην παραπλανάται ο καταναλωτής και να προστατεύονται τα συμφέροντα του, με την παροχή πληροφοριών που είναι επαληθεύσιμες και ακριβείς για το είδος, την προέλευση και τον τρόπο παραγωγής.

β) Ο κατάλογος αναφέρει για το (α) είδος (η), τον τριψήφιο αλφαριθμητικό κωδικό FAO, την επιστημονική ονομασία και την εμπορική ονομασία αυτών.

γ) Η απόδοση της ελληνικής εμπορικής ονομασίας προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας ακολουθεί τις εξής αρχές:

i) Η εμπορική ονομασία μπορεί να είναι σύνθετη.

ii) Για κάθε είδος αποδίδεται μόνο μια εμπορική ονομασία.

iii) Εξαιρούνται τα είδη του ίδιου γένους χωρίς εμφανή μορφολογική διαφοροποίηση και διαφορά στην εμπορική αξία στα οποία αποδίδεται ονομασία σε επίπεδο γένους. Επιπλέον εξαιρούνται τα γένη της ίδιας οικογένειας χωρίς διαφορά στην εμπορική αξία στα οποία αποδίδεται ονομασία σε επίπεδο οικογένειας. Εφ' όσον έχει ήδη αποδοθεί εμπορική ονομασία σε επίπεδο γένους ή οικογένειας και τίθεται στην αγορά νέο-εισερχόμενο είδος, η εμπορική ονομασία είναι αυτή του γένους ή της οικογένειας.

iv) Δεν αποδίδεται ίδια εμπορική ονομασία σε είδη που ανήκουν σε διαφορετική οικογένεια.

v) Όταν αποδίδεται η εμπορική ονομασία σε όλα τα συγγενικά είδη, δηλαδή του ίδιου γένους, τότε σε κάθε είδος χωριστά αποδίδεται σύνθετο όνομα με επιθετικό προσδιορισμό, σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά του.

vi) Στα είδη που ενδημούν και αλιεύονται στην Μεσόγειο αποδίδεται και διατηρείται η εμπορική ονομασία που χρησιμοποιείται διαχρονικά για το είδος, η οποία δεν προκαλεί καμία σύγχυση.

vii) Στα είδη που ενδημούν και αλιεύονται εκτός Μεσογείου, αποδίδεται εμπορική ονομασία ή σύνθετη εμπορική ονομασία σύμφωνα είτε με τα μορφολογικά χαρακτηριστικά τους (χρώμα, πτερύγια, ουρά) είτε την περιοχή προέλευσης ή αλιεύσης είτε την επιστημονική ονομασία, είτε την αγγλική ονομασία, λαμβάνοντας υπόψη και την εμπορική αξία. Αν το επιστημονικό όνομα τους προέρχεται από ελληνική λέξη, τότε αυτό το όνομα προτιμάται.

viii) Στα είδη που ενδημούν και αλιεύονται εκτός Μεσογείου, δεν αποδίδονται εμπορικές ονομασίες που θυμίζουν καταξωμένα ελληνικά αλιευτικά προϊόντα με υψηλή εμπορική αξία. Όπου χρειάζεται να χρησιμοποιηθούν, στο όνομα συμπληρώνεται η προέλευση του είδους.

δ) Είδη για τα οποία ισχύει παντελής απαγόρευση της αλιείας και της εμπορίας τους, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις της ενωσιακής και εθνικής αλιευτικής νομοθεσίας δεν συμπεριλαμβάνονται ή διαγράφονται από τον κατάλογο της παραγράφου 4α.

ε) Είδη που δεν περιλαμβάνονται στον κατάλογο εμπορικών ονομασιών της παρ. 4α του παρόντος άρθρου μπορούν να διατεθούν στην ελληνική αγορά ή να εγκριθεί το Πιστοποιητικό Αλιείας του Καν. (ΕΕ) αριθ.

1005/2008, μόνο εφόσον έχει αποδοθεί προσωρινή ονομασία εμπορικού χαρακτήρα με απόφαση της Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Αλιείας, με την προϋπόθεση αίτησης από παραγωγική ή εμπορική επιχείρηση. Η αίτηση αναφέρει το επιστημονικό όνομα του είδους, την αντίστοιχη περιοχή αλιείας (προϊόντα συλλεκτικής αλιείας) ή την περιοχή παραγωγής (προϊόντα αλιείας στα εσωτερικά νερά ή τα προϊόντα υδατοκαλλιέργειας) καθώς και την τιμή αγοράς ή την ενδεικτική τιμή πώλησης και την προτεινόμενη εμπορική ονομασία.

5. Ο κατάλογος της παρ. 4α του παρόντος άρθρου (Παράρτημα 2) α) επικαιροποιείται ή συμπληρώνεται με απόφαση του Υπουργού Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας με εισήγηση της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας, στο τέλος κάθε χρόνου και οριστικοποιεί τις προσωρινές ονομασίες.

β) είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας.

6. Οι συσκευασίες των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, στις οποίες έχει τοποθετηθεί σήμανση ή ετικέτα πριν από τη δημοσίευση της παρούσας απόφασης μπορούν να διατίθενται στην αγορά μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων και όχι πέραν της 1ης Ιουνίου 2015.

7. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013.

Άρθρο 6 - Ζύγιση

1. Τα προϊόντα αλιείας που εκφορτώνονται από ενωσιακά σκάφη και τίθενται στην κυκλοφορία και διατίθενται στην ελληνική ή ενωσιακή αγορά ζυγίζονται με εγκεκριμένα συστήματα ζύγισης με ευθύνη του πρώτου αγοραστή ή του πλοίαρχου εάν η ζύγιση γίνεται επί του σκάφους. Οι υπεύθυνοι της ζύγισης τηρούν μητρώα ζύγισης με στοιχεία του είδους [τριψήφιο κωδικό, κιλά/είδος, στοιχεία σκάφους (ΑΜΑΣ), παρουσίαση, ημερομηνία ζύγισης].

2. Η Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Αλιείας σε συνεργασία με τις Υπηρεσίες Αλιείας των Περιφερειακών Ενοτήτων υλοποιεί προγράμματα δειγματοληψίας για την εφαρμογή του παρόντος άρθρου.

3. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και του Καν. (ΕΕ) αριθ. 404/2011.

Άρθρο 7 - Παρτίδες

1. Τα προϊόντα αλιείας που εκφορτώνονται από ενωσιακά σκάφη και τα προϊόντα υδατοκαλλιέργειας, που θα τεθούν στην κυκλοφορία ή θα διατεθούν στην αγορά της Ε.Ε. κατανέμονται σε παρτίδες, με ευθύνη της επιχείρησης του αλιευτικού σκάφους ή της μονάδας υδατοκαλλιέργειας πριν την πρώτη πώληση τους. Παρέχεται επίσης η δυνατότητα στον πρώτο αγοραστή ή σε Ομάδα Παραγωγών να κατανέμει σε παρτίδες προϊόντα αλιείας μόνο για ποσότητες μικρότερες των 30 κιλών ανά είδος.

2. Η εμπορική επιχείρηση (φυσικό ή νομικό πρόσωπο) που αγοράζει τα προϊόντα αλιείας από το αλιευτικό σκάφος εγγράφεται στο κατάλογο των πρώτων αγοραστών και υποβάλλει αρμοδίως τις δηλώσεις ανάληψης ή και πώλησης.

3. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και του Καν. (ΕΕ) αριθ. 404/2011.

Άρθρο 8 - Ιχνηλασιμότητα

1.α. Όλες οι παρτίδες προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που τίθενται στην κυκλοφορία ή διατίθενται στην ελληνική και ενωσιακή αγορά, πρέπει να είναι ανιχνεύσιμες σε όλες τις φάσεις παραγωγής, εμπορίας, επεξεργασίας, μεταποίησης και μεταφοράς, από την αλίευση ή την καλλιέργεια τους έως την λιανική πώληση. Οι ελάχιστες απαιτήσεις επισήμανσης και πληροφοριών για τις παρτίδες των προαναφερόμενων προϊόντων περιλαμβάνονται και παρέχονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 58 παρ. 5 του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και στο άρθρο 67 του Καν. (ΕΕ) αριθ. 404/2011. Οι πληροφορίες του άρθρου 58 παρ. 5 του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, ι) παρέχονται τη στιγμή που τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας κατανέμονται σε παρτίδες ή το αργότερο πριν την πρώτη πώληση τους, οι εμπορικές επιχειρήσεις επικαιροποιούν τις προαναφερόμενες πληροφορίες σε κάθε διαχωρισμό ή συγχώνευση των παρτίδων, και ιι) για τα προϊόντα αλιείας δημιουργούνται και συμφωνούν με τα στοιχεία των ημερολογίων αλιείας και δηλώσεων εκφόρτωσης που έχουν υποβληθεί για κάθε εκφόρτωση, είτε ηλεκτρονικά είτε σε έντυπη μορφή.

β. Όλες οι επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στην αγορά, πώληση, αποθήκευση ή μεταφορά παρτίδων των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, υποχρεούνται να τηρούν στοιχεία ή συστήματα και διαδικασίες για τον προσδιορισμό της επιχείρησης από την οποία προμηθεύτηκαν καθώς και τον προσδιορισμό της επιχείρησης όπου πούλησαν ή διέθεσαν τις παρτίδες των προϊόντων, εκτός από την περίπτωση που ο άμεσος αγοραστής είναι ο τελικός καταναλωτής ή μονάδες μαζικής εστίασης. Τα στοιχεία αυτά τίθενται στην διάθεση των αρμόδιων αρχών κατόπιν σχετικού αιτήματος τους ή κατά τον επιτόπιο έλεγχο των ελεγκτικών αρχών.

γ. Οι παρτίδες των προϊόντων της παρ. α του παρόντος άρθρου συγχωνεύονται ή διαχωρίζονται μετά την πρώτη πώληση μόνο εφόσον είναι δυνατόν να ανιχνευθεί κάθε στάδιο εμπορίας από την αλίευση ή καλλιέργεια μέχρι τον τελικό καταναλωτή.

2.α. Εξαιρούνται από την εφαρμογή της παρ. 1 οι ποσότητες προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που πωλούνται απευθείας από τα αλιευτικά σκάφη στο σημείο εκφόρτωσης ή στους χώρους - εγκαταστάσεις συγκέντρωσης παραγωγής των μονάδων υδατοκαλλιέργειας, σε καταναλωτές όταν η αξία των προϊόντων δεν υπερβαίνει τα πενήντα (50) Ευρώ ανά τελικό καταναλωτή και ανά ημέρα.

β. Εξαιρούνται της σήμανσης με τις πληροφορίες του άρθρου 58 παρ. 5 του Καν (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, τα προϊόντα αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που εμπίπτουν στις δασμολογικές κλάσεις 1604 και 1605 του Καν (ΕΚ) αριθ. 2658/1987.

γ. Οι παρτίδες των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας που εισάγονται από τρίτες χώρες και συνοδεύονται από τα επικυρωμένα Πιστοποιητικά Αλιευμάτων σύμφωνα με τα άρθρα 12 και 13 του Καν (ΕΕ) αριθ. 1005/2008 ή όσα δεν υποχρεούνται να συνοδεύονται από τα προαναφερόμενα δικαιολογητικά ή αλιεύονται ή εκτρέφονται σε γλυκά νερά ή τα ψάρια, τα οστρακοειδή και τα μαλάκια που προορίζονται για διακώσμηση και διατίθενται στην αγορά, φέρουν στη σήμανση μόνο τις πληροφορίες του άρθρου 35 του Καν (ΕΕ) αριθ. 1379/2013.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και του Καν. (ΕΕ) αριθ. 404/2011.

Άρθρο 9 - Κοινές Προδιαγραφές Εμπορίας

1.α) Τα προϊόντα αλιείας για τα οποία έχουν καθορισθεί κοινές προδιαγραφές εμπορίας σύμφωνα με τις διατάξεις του Καν. (ΕΚ) αριθ. 2406/1996 του Συμβουλίου της 26ης Νοεμβρίου 1996 και περιλαμβάνονται στο Παράρτημα 3, ανεξάρτητα από την προέλευσή τους (εγχώρια,ενωσιακά, τρίτων χωρών), τίθενται στην κυκλοφορία ή διατίθενται στην αγορά της Ε.Ε. μόνο εφόσον τα προϊόντα πληρούν τις προδιαγραφές αυτές. Οι κοινές προδιαγραφές εμπορίας των προϊόντων αλιείας των συγκεκριμένων ειδών αφορούν την ταξινόμησή τους σε κατηγορίες μεγέθους, φρεσκότητας και παρουσότητας.

β) Κάθε παρτίδα των προϊόντων αλιείας των ειδών που πρέπει να τηρούν τις κοινές προδιαγραφές εμπορίας

ι) περιλαμβάνει προϊόντα με τον ίδιο βαθμό φρεσκότητας ή μεγέθους. Ωστόσο μικρές παρτίδες, μέχρι 50 κιλά ανά είδος, επιτρέπεται να μην είναι ομοιογενείς ως προς την φρεσκότητα ή το μέγεθος ή και τα δύο. Στην περίπτωση αυτή, η παρτίδα θα κατατάσσεται στην χαμηλότερη αντιπροσωπευόμενη κατηγορία φρεσκότητας ή μεγέθους, ιι) αναγράφει το καθαρό βάρος σε κιλά. Όταν οι παρτίδες πωλούνται σε τυποποιημένα ιχθυοκιβώτια, δεν είναι απαραίτητη η αναγραφή του καθαρού βάρους, εάν αποδεικνύεται ότι το περιεχόμενο του ιχθυοκιβωτίου, όταν ζυγίζεται πριν την πώληση, αντιστοιχεί με το εικαζόμενο περιεχόμενο εκφρασμένο σε κιλά, ιιι) φέρει την κατάλληλη σήμανση με πληροφορίες και ειδικότερα τα προϊόντα που έχουν εισαχθεί από τρίτες χώρες, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό της παρ. α).

2. Όλες οι επιχειρήσεις εμπορίας και εισαγωγής προϊόντων αλιείας που είναι υπεύθυνες για την αγορά, την πώληση, την αποθήκευση ή τη μεταφορά παρτίδων των προϊόντων αλιείας της παρ. 1 πρέπει να μπορούν να αποδεικνύουν ότι τα προϊόντα που εμπορεύονται πληρούν τις προδιαγραφές εμπορίας σε όλα τα στάδια.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013 και του Καν. (ΕΚ) αριθ. 2406/1996.

Άρθρο 10-Ελάχιστα Μεγέθη

1.α) Το ελάχιστο καθορισμένο μέγεθος ή ελάχιστο καθορισμένο βάρος ή ο μέγιστος αριθμός ατόμων ανά χιλιόγραμμο βάρους,εμπορίας των ειδών που αλιεύονται στην Μεσόγειο ανεξάρτητα της προέλευσής τους (εγχώρια, ενωσιακά, τρίτων χωρών), καθώς και στα εσωτερικά ύδατα της χώρας, σύμφωνα με την ισχύουσα αλιευτική νομοθεσία, συμπεριλαμβάνεται στο συνημμένο κατάλογο -Παράρτημα 4.

β) Για τα λοιπά είδη που αλιεύονται εκτός Μεσογείου και δεν περιλαμβάνονται στον κατάλογο της προηγούμενης παραγράφου, ισχύουν τα ελάχιστα καθορισμένα μεγέθη ή ελάχιστα καθορισμένα βάρη ή ο μέγιστος αριθμός ατόμων ανά χιλιόγραμμο βάρους, εμπορίας που προβλέπονται από τον Καν. (ΕΚ) 2406/1996.

γ) Οι επιχειρήσεις μεταφοράς, εμπορίας, εισαγωγής, εξαγωγής προϊόντων αλιείας απαγορεύεται να μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, εισάγουν, εξάγουν προϊόντα αλιείας των ειδών του καταλόγου της παραγράφου α)- Παράρτημα 4 και της

παραγράφου β, μέχρι και τη λιανική πώληση, ανεξάρτητα από την προέλευσή τους (εγχώρια, ενωσιακά, τρίτων χωρών), εάν δεν πληρούν το καθορισμένο ελάχιστο μέγεθος ή βάρος ή μέγιστο αριθμό ατόμων ανά χιλιόγραμμο βάρους εμπορίας. Υπομεγέθη αλιεύματα του τόνου (*Thunnus thynnus* - BFT) και Ξιφία (*Xiphias gladius* - SWO), που έχουν αλιευθεί από αλιευτικά σκάφη ελληνικής σημαίας με άδεια αλιεύσης για το συγκεκριμένο είδος σε ισχύ, επιτρέπεται να μεταφέρονται και να πωλούνται υπό τις εξής προϋποθέσεις: ι) τα υπομεγέθη άτομα τόνου δεν υπερβαίνουν το ποσοστό 5% σε αριθμό ατόμων τόνου κάθε εκφόρτωσης και έχουν βάρος 8(οκτώ) έως 30 (τριάντα) κιλών ή μεσουραίου μήκους 75 (εβδομήντα πέντε) εκατοστών έως 115 (εκατό δέκα πέντε) εκατοστών και ιι) τα υπομεγέθη άτομα Ξιφία δεν υπερβαίνουν το ποσοστό 5% επί των αλιευμάτων Ξιφία κατά βάρος ή αριθμό ατόμων κάθε εκφόρτωσης, ιιι) η αλιεία των ειδών δεν έχει διενεργηθεί σε χρονική περίοδο απαγόρευσης αλιείας του είδους και όταν έχει εξαντληθεί η εθνική ποσόστωση για τον τόνο, ιιιι) τα δεδομένα της διενέργειας της αλιείας του είδους και των υπομεγεθών ατόμων κάθε αλιευτικού ταξιδιού έχουν καταχωρηθεί στο Ημερολόγιο Αλιείας, στη Δήλωση Εκφόρτωσης καθώς και στη Δήλωση Ανάληψης ή Πώλησης και έχουν διαβιβασθεί ηλεκτρονικά στο Ολοκληρωμένο Σύστημα Παρακολούθησης Αλιευτικών Δραστηριοτήτων - ΟΣΠΑ.

2. Τα προϊόντα αλιείας που δεν συμμορφώνονται με τις Κοινές Προδιαγραφές Εμπορίας του άρθρου 8 της παρούσας, μπορούν να χρησιμοποιούνται για άλλους σκοπούς, εκτός της άμεσης ανθρώπινης κατανάλωσης, όπως για να παρασκευαστούν ιχθυάλευρα, ιχθυέλαια, τροφές για ζώα, πρόσθετα τροφίμων, φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων κ.τ.λ.

3. Τα ελάχιστα καθορισμένα μεγέθη της παρ. 1α του παρόντος άρθρου δεν ισχύουν για τα προϊόντα υδατοκαλλιέργειας, καθώς και για τα προϊόντα που προέρχονται από τα μισθωμένα δημόσια ιχθυοτροφεία - λιμνοθάλασσες της χώρας.

4. Οι επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στην παραγωγή, μεταφορά, αγορά, πώληση, αποθήκευση, μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας του παρόντος άρθρου, πρέπει να αποδεικνύουν την αντίστοιχη γεωγραφική περιοχή προέλευσης των προϊόντων που κατέχουν ή πωλούν ή μεταφέρουν.

5. Ο κατάλογος της παραγράφου 1 (Παράρτημα 4): α) επικαιροποιείται με απόφαση του Παραγωγικής Ανασυγκρότησης Περιβάλλοντος & Ενέργειας και εισήγηση της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας, εφόσον προκύπτουν αλλαγές στα ελάχιστα μεγέθη ή ελάχιστα βάρη ή μέγιστο αριθμό ατόμων ή συμπλήρωση ή αφαίρεση ειδών.

β) είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Αλιείας του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας.

6. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1967/2006, του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1380/2013, του Καν. αριθ. (ΕΕ) 1379/2013, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 2406/1996, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009 και της εθνικής νομοθεσίας.

Άρθρο 11 - Απαγορεύσεις Εμπορίας

1. Οι επιχειρήσεις εμπορίας, μεταφοράς, εισαγωγής, εξαγωγής ή επανεξαγωγής προϊόντων αλιείας απαγορεύεται:

α) να μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, προϊόντα αλιείας, τα οποία έχουν αλιευθεί με αλιευτικά εργαλεία ή μεθόδους, για τα οποία από την ισχύουσα αλιευτική νομοθεσία προβλέπεται μερική ή ολική χρονική απαγόρευση του εργαλείου ή της μεθόδου.

β) να μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, προϊόντα αλιείας των ειδών τα οποία έχουν αλιευθεί σε χρόνο που από την ισχύουσα αλιευτική νομοθεσία προβλέπεται μερική ή ολική χρονική απαγόρευση αλιείας του είδους.

γ) να μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, εισάγουν, εξάγουν ή επανεξάγουν προϊόντα αλιείας ειδών τα οποία υπόκεινται σε καθεστώς ποσόστωσης, όταν έχουν αλιευθεί σε χρόνο που η ποσόστωση του κράτους - σημαίας έχει εξαντληθεί.

δ) να εισάγουν, μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, προϊόντα αλιείας τρίτων χωρών, εάν δεν συνοδεύονται από επικυρωμένα Πιστοποιητικά Αλιευμάτων των άρθρων 12 και 13 του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1005/2008, τα οποία εγκρίνονται από τις αρμόδιες υπηρεσίες.

ε) να μεταφέρουν, πωλούν, αγοράζουν, αποθηκεύουν, μεταποιούν, εισάγουν, εξάγουν ή επανεξάγουν προϊόντα αλιείας τόνου (*Thunnusthyphnus* - BFT), ξιφία (*Xiphias gladius*-SWO), και μεγαλόφθαλμου τόνου (*Thunnus obesus*-BET), εάν δεν συνοδεύονται από επικυρωμένα δικαιολογητικά των Καν. (ΕΕ) αριθ. 640/2010 και Καν. (ΕΚ) αριθ. 1984/2003.

2. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις των σχετικών άρθρων του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1967/2006, του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1380/2013, του Καν. (ΕΕ) αριθ. 1379/2013, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 2406/1996, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 302/2009, του Καν. (ΕΕ) αριθ. 640/2010, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1005/2008, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1010/2009, του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1984/2003.

Άρθρο 12 - Εξαίρεσεις Μεταφοράς

Η μεταφορά των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας του άρθρου 10 παρ. 2 και του άρθρου 11 που προορίζονται είτε για φιλανθρωπικούς σκοπούς είτε για μη ανθρώπινη κατανάλωση, επιτρέπεται εφόσον ο προορισμός αναγράφεται στο συνοδευτικό παραστατικό.

Άρθρο 13 - Κυρώσεις

1. Στους παραβάτες:

α) που δεν τηρούν τις διατάξεις των άρθρων 7, 8, 10, 11, 12 της παρούσας ή επαναλαμβάνουν παραβάσεις εντός χρονικού διαστήματος πέντε ετών, επιβάλλονται κυρώσεις που προβλέπονται στις διατάξεις του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1005/2008 και συγκεκριμένα, τα χρηματικά πρόστιμα της παραγράφου 2 του άρθρου 44, τα άμεσα μέτρα επιβολής των παραγράφων 1γ, 1ε και 1στ του άρθρου 43, και οι κυρώσεις της περίπτωσης 7 και 8 του άρθρου 45. Για την επιβολή του χρηματικού προστίμου, η αξία των προϊόντων αλιείας προκύπτει από το τιμολόγιο αγοράς των προϊόντων ή την πλέον πρόσφατη μέση τιμή πώλησης του είδους μέσω του συστήματος καταγραφής του Καν. (ΕΚ) αριθ. 1224/2009. Στην περίπτωση κατάσχεσης των προϊόντων αλιείας, τα προϊόντα διατίθενται για φιλανθρωπικούς ή κοινωφελείς σκοπούς ή σε ευαγή ιδρύματα ή σε νομικά πρόσωπα μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, ή σε ΟΤΑ ή σε επιχειρήσεις των ΟΤΑ.

β) που δεν τηρούν τις διατάξεις των άρθρων 5, 6, 9 της παρούσας, επιβάλλεται το χρηματικό πρόστιμο του άρθρου 48 παρ. 1 του ν. 2538/1997, από χίλια πεντακόσια (1.500) Ευρώ μέχρι οκτώ χιλιάδες οκτακόσια (8.800) Ευρώ.

γ) που παραποιούν έγγραφα δικαιολογητικά εμπορίας, μεταφοράς, εισαγωγής, εξαγωγής προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας ή χρησιμοποιούν τέτοια έγγραφα επιβάλλονται οι κυρώσεις της παραγράφου 1α του παρόντος άρθρου.

δ) που αρνούνται ή κωλυσιεργούν την διενέργεια ελέγχων, επιθεωρήσεων για τις προαναφερόμενες περιπτώσεις, δεν παρέχουν πληροφορίες ή παρέχουν ψευδείς πληροφορίες επιβάλλεται το χρηματικό πρόστιμο του άρθρου 48 παρ. 1 του ν. 2538/1997, από χίλια πεντακόσια (1.500) Ευρώ μέχρι οκτώ χιλιάδες οκτακόσια (8.800) Ευρώ.

ε) που δεν υποβάλλουν δήλωση πώλησης επιβάλλεται το χρηματικό πρόστιμο του άρθρου 48 παρ. 2 του ν. 2538/1997, από χίλια πεντακόσια (1.500) Ευρώ μέχρι έντεκα χιλιάδες επτακόσια (11.700) Ευρώ.

στ) σε περίπτωση υποτροπής της ίδιας παράβασης το χρηματικό πρόστιμο διπλασιάζεται.

2. Όλα τα έξοδα για τις ενέργειες κατάσχεσης ή καταστροφής ή μεταφοράς για τους σκοπούς της 1α, βαρύνουν τον παραβάτη.

3. α. Η βεβαίωση των παραβάσεων γίνεται από τις Αρμόδιες Αρχές ελέγχου του τομέα αλιείας και από τους εξουσιοδοτημένους για τον έλεγχο και την επιθεώρηση υπαλλήλους αυτών.

β. Οι κυρώσεις της παρ.1 επιβάλλονται με αποφάσεις των προϊσταμένων των Αρμόδιων Αρχών του άρθρου 4, με τη διαδικασία που κατά περίπτωση ορίζεται στο άρθρο 11 του ν.δ. 420/1970 όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 9 του ν. 2040/1992 και εκδίδονται μετά την έγγραφη ενημέρωση του εικαζόμενου ως «παραβάτη» και τον ορισμό προθεσμίας 15 ημερών για την υποβολή των απόψεών του, την έγγραφη αποστολή των απόψεων ή την άπρακτη παρέλευση αυτής και την αξιολόγηση των στοιχείων του φακέλου και πρέπει να είναι αιτιολογημένες.

4. Κατά των αποφάσεων επιβολής κυρώσεων επιτρέπεται η άσκηση προσφυγής, με τη διαδικασία του άρθρου 9 παρ. 2 υποπάραγραφος 4 του ν. 2040/1992, σε συνδυασμό με τη παράγραφο 5 και 6 του ίδιου άρθρου. Οι ενδιαφερόμενοι, έχουν δικαίωμα να υποβάλλουν μέσα σε προθεσμία δέκα πέντε (15) εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση της απόφασης επιβολής κυρώσεων, προσφυγή στο Συμβούλιο Εκδίκασης Αλιευτικών Προσφυγών.

Η προσφυγή συνοδεύεται με την κατάθεση παράβολου του άρθρου 14 παρ. 4 του ν.δ. 420/1970 όπως ισχύει.

5. Η είσπραξη των χρηματικών προστίμων και των παράβολων του παρόντος άρθρου ακολουθεί την διαδικασία του άρθρου 49 του ν. 2538/1997.

Άρθρο 14 - Μεταβατικές Διατάξεις

Από την ισχύ της παρούσας παύει να ισχύει η υπουργική απόφαση αριθ. 159996/2003 (B 1035), η υπουργική απόφαση 171095/2005 (B 777) και η υπουργική απόφαση 169717/2005 (B 297).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 35 ΚΑΝ (ΕΕ) 1739/2013

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ

Κωδικός ΣΟ Περιγραφή των εμπορευμάτων

0301:Ψάρια ζωντανά.

0302:Ψάρια, νωπά ή διατηρημένα με απλή ψύξη, με εξαίρεση τα φιλέτα ψαριών και άλλη σάρκα ψαριών της κλάσης 0304.

0303: Ψάρια κατεψυγμένα, με εξαίρεση τα φιλέτα και άλλη σάρκα ψαριών της κλάσης 0304.

0304: Φιλέτα και άλλη σάρκα ψαριών (έστω και αλεσμένα), νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.

0305:Ψάρια αποξηραμένα, αλατισμένα ή σε άρμη. Ψάρια καπνιστά, έστω και ψημένα πριν ή κατά τη διάρκεια του καπνίσματος. Αλεύρια, σκόνες και συσσωματωμένα προϊόντα με μορφή σβόλων (πελέτες) ψαριών, κατάλληλα για τη διατροφή των ανθρώπων.

0306:Μαλακόστρακα, έστω και χωρίς το όστρακό τους, ζωντανά, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα, αποξηραμένα, αλατισμένα ή σε άλμη. Μαλακόστρακα με το όστρακό τους, βρασμένα σε νερό ή ατμό, έστω και διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα, αποξηραμένα, αλατισμένα ή σε άρμη. αλεύρια, σκόνες και συσσωματωμένα προϊόντα με μορφή σβόλων (πελέτες) από μαλακόστρακα, κατάλληλα για τη διατροφή των ανθρώπων.

0307:Μαλάκια, έστω και χωρισμένα από το κοχύλι τους, ζωντανά, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα, αποξηραμένα, αλατισμένα ή σε άρμη. Ασπόνδυλα υδρόβια, άλλα από τα μαλακόστρακα και τα μαλάκια, ζωντανά, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα, αποξηραμένα, αλατισμένα ή σε άρμη. Αλεύρια, σκόνες και συσσωματωμένα προϊόντα με μορφή σβόλων (πελέτες) ασπόνδυλων υδρόβιων άλλων από τα μαλακόστρακα, κατάλληλα για τη διατροφή των ανθρώπων.

1212 20 00: Φύκια.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΟΝΟΜΑΣΙΑΣ ΙΧΘΥΩΝ, ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΩΝ, ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΩΝ,
ΔΙΘΥΡΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΕΙΔΩΝ

ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΙΧΘΕΙΣ

α/α	ΤΡΙΨΗΦΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ FAO	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
1	BSZ	<i>Acanthistius brasilianus</i>	Πέρκα Αργεντινής
2	WAH	<i>Acanthocybium solandri</i>	Ρίκι
3	MDO	<i>Acanthurus monroviae</i>	Χειρούργος
4	APG	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	Οξύρυγχος Δούναβη
5	AAA	<i>Acipenser naccarii</i>	Οξύρυγχος Αδριατικής
6	APE	<i>Acipenser stellatus</i>	Αστροξυρούχι
7	APU	<i>Acipenser sturio</i>	Οξύρυγχος
8	ALV	<i>Alopias vulpinus</i>	Αλεπόσκυλος
9	SHD	<i>Alosa fallax</i>	Σαρδελομάνα
10	SHE	<i>Alosa maeotica</i>	Σαρδελομάνα Πόντου
11	CAT	<i>Anarhichas spp</i>	Λυκόψαρα
12	ELE	<i>Anguilla anguilla</i>	Χέλι
13	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Μαυροσπαθόψαρο
14	AVR	<i>Aprion virescens</i>	Είδος Λουτζιάνου
15	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Γουρλομάτης
16	KBR	<i>Argyrops spp</i>	Ακανθοτσιπούρες Ινδο - Ειρηνικού
17	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Κρανιός
18	SLF	<i>Argyrozona argyrozona</i>	Ακανθοτσιπούρα Νότιας Αφρικής
19	RGX	<i>Arnoglossus spp</i>	Είδος Αρνόγλωσσας
20	ARF	<i>Atheresthes stomias</i>	Φασί Βορείου Ειρηνικού
21	AVX	<i>Atherina spp</i>	Αθερίνες
22	FRZ	<i>Auxis spp</i>	Κοπάνι
23	TRG	<i>Balistes carolinensis</i>	Βαλιστής
24	GAR	<i>Belone belone</i>	Ζαργάνα
25	NUW	<i>Blennius spp</i>	Είδος Σαλιάρας
26	UAE	<i>Branchiostegus semifasciatus</i>	Ζεβρόψαρο Ατλαντικού
27	BOG	<i>Boops boops</i>	Γόπα
28	USK	<i>Brosme brosme</i>	Βρόσμιος
29	TRE	<i>Caranx spp</i>	Είδος Κοκκαλιού
30	CWZ	<i>Carcharhinus spp</i>	Είδος Καρχαρίνου
31	SMC	<i>Carlarius heudelotii</i>	Γατόψαρο Ατλαντικού
32	EHI	<i>Centracanthus cirrus</i>	Αμερικάνα
33	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Κεντροφόρος
34	ROB	<i>Centropomus spp</i>	Είδος Κεντρόπομου
35	BSB	<i>Centropristis striata</i>	Πέρκα Δυτικού Ατλαντικού
36	EFA	<i>Cephalopholis taeniops</i>	Ροφός Ανατολικού Ατλαντικού
37	MIL	<i>Chanos chanos</i>	Χάνος Ασίας
38	ECE	<i>Cheilopogon heterurus</i>	Χελιδονόψαρο Μεσογείου

39	SLD	Cheimerus nufar	Φαγκρί Ινδικού
40	GUC	Chelidonichthys capensis	Χελιδονάς του Ακρωτηρίου
41	GUR	Chelidonichthys cuculus	Γκριζοκαπόνι
42	KUG	Chelidonichthys kumu	Χελιδονάς Ινδο - Ειρηνικού
43	GUU	Chelidonichthys lucerna	Χελιδονάς
44	GUM	Chelidonichthys obscura	Ασπιδοκαπόνι
45	MLR	Chelon labrosus	Χειλονάρι
46	HER	Clupea harengus	Ρέγγα
47	CLA	Clupeonella cultriventris	Κλουπεονέλλα
48	SAP	Cololabis saira	Σάιρα
49	COE	Conger conger	Μουγγρί
50	COS	Conger orbignianus	Μουγγρί Αργεντινής
51	BRG	Conodon nobilis	Μπούρος Γραμμάτος
52	COU	Coris julis	Γύλος
53	DOL	Coryphaena hippurus	Κυνηγός
54	YOY	Cynoglossus cynoglossus	Γλώσσα Βεγγάλης
55	YOE	Cynoglossus senegalensis	Γλώσσα Ατλαντικού
56	WKS	Cynoscion striatus	Κυνόψαρο
57	ZCT	Cyttus spp	Χριστόψαρο Ωκεανίας
58	DYL	Dactylopterus volitans	Χελιδονόψαρο κόκκινο
59	SCK	Dalatias licha	Σκυμοσκυλόψαρο
60	JDP	Dasyatis pastinaca	Βατοτρυγόνα
61	SDX	Decapterus spp	Είδος Δεκάπτερου
62	DEA	Dentex angolensis	Συναγρίδα Αγκόλας
63	DEN	Dentex canariensis	Συναγρίδα Καναρίων
64	DNC	Dentex congoensis	Συναγρίδα Αφρικής
65	DEC	Dentex dentex	Συναγρίδα
66	DEP	Dentex gibbosus	Τσαούσης
67	DEL	Dentex macrophthalmus	Μπαλάς
68	DEM	Dentex maroccanus	Συναγρίδα Μαρόκου
69	BSS	Dicentrarchus labrax	Λαβράκι
70	ANN	Diplodus annularis	Σπάρος
71	SBZ	Diplodus cervinus	Ζεβρόσπαρος
72	SHR	Diplodus puntazzo	Μυτάκι
73	SWA	Diplodus sargus	Σαργός
74	CTB	Diplodus vulgaris	Καμπανάς
75	RJB	Dipturus batis	Γκριζόβατος
76	RJO	Dipturus oxyrinchus	Νόνα
77	TOT	Dissostichus spp	Είδος Μπακαλιάρου Ανταρκτικής
78	ANA	Engraulis anchoita	Γαύρος Αργεντινής
79	ANE	Engraulis encrasicolus	Γαύρος
80	JAN	Engraulis japonicus	Γαύρος Δυτικού Ειρηνικού
81	GPW	Epinephelus aeneus	Σφουρίδα

82	EPR	<i>Epinephelus areolatus</i>	Ροφός Ινδο - Ειρηνικού
83	EFE	<i>Epinephelus bruneus</i>	Ροφός Ειρηνικού
84	EFJ	<i>Epinephelus caninus</i>	Βλαχοσφυρίδα
85	EFH	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	Ροφός Ινδο-Ειρηνικού
86	ENI	<i>Epinephelus coioides</i>	Ροφός Ινδο - Ειρηνικού
87	EPK	<i>Epinephelus costae</i>	Στήρα Μεσογείου
88	ELD	<i>Epinephelus diacanthus</i>	Ροφός Ινδικού
89	EWE	<i>Epinephelus epistictus</i>	Ροφός Ινδο-Ειρηνικού
90	EEA	<i>Epinephelus fasciatus</i>	Στήρα
91	EWF	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	Ροφός Ειρηνικού
92	EEG	<i>Epinephelus goreensis</i>	Ροφός Ατλαντικού
93	MAR	<i>Epinephelus malabaricus</i>	Ροφός Ινδο - Ειρηνικού
94	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Ροφός
95	GPR	<i>Epinephelus morio</i>	Ροφός Ατλαντικού
96	EWR	<i>Epinephelus retouti</i>	Ροφός Ινδο - Ειρηνικού
97	ETA	<i>Etelis carbunculus</i>	Είδος Λουτζιάνου
98	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Μαυροαγκαθίτης
99	RRH	<i>Etrumeus teres</i>	Φρισσόγαυρος
100	KAW	<i>Euthynnus affinis</i>	Καρβούνι Ινδο-Ειρηνικού
101	LTA	<i>Euthynnus alleteratus</i>	Καρβούνι
102	EXV	<i>Exocoetus volitans</i>	Χελιδονόψαρο Τροπικών
103	PCO	<i>Gadus macrocephalus</i>	Μπακαλιάρος COD Ειρηνικού
104	COD	<i>Gadus morhua</i>	Μπακαλιάρος COD
105	GGU	<i>Gaidropsarus spp</i>	Είδος Σαλούβαρδου
106	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Μελανόστομος
107	CEX	<i>Genypterus spp</i>	Οφίδιο κινγκ-λιπ
108	GOB	<i>Gobius spp</i>	Είδος Γωβιού
109	BRF	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	Λειψός
110	HGD	<i>Hippoglossoides spp</i>	Είδος Ιππόγλωσσας
111	HAL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Halibut Ατλαντικού
112	HAP	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	Halibut Ειρηνικού
113	HDR	<i>Hirundichthys rondeletii</i>	Χελιδονόψαρο μαυρόφτερο
114	ORY	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Οπλόστηθος Ατλαντικού
115	HYW	<i>Hyperoglyphe perciformis</i>	Βαρελόψαρο
116	HUH	<i>Huso huso</i>	Μουρούνα
117	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>	Ιστιοφόρος Ατλαντικού
118	SMA	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Ρυγχοκαρχαρίας
119	STZ	<i>Kathetostoma giganteum</i>	Ουρανοσκόπος Νέας Ζηλανδίας
120	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Παλαμίδα Ριγωτή
121	WRX	<i>Labrus spp</i>	Χειλούδες
122	LEC	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	Εσκολάρ
123	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Σπαθόψαρο
124	ROS	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	Φασί Ειρηνικού

125	LEZ	Lepidorhombus spp	Είδος Ζαγκέτας
126	CLL	Leptocharias smithii	Καρχαρίας Λεπτοχάριας
127	LZX	Lethrinus spp	Είδος Βασιλόψαρου
128	SKA	Leucoraja spp	Στρογγυλόβατος
129	LEE	Lichia amia	Λίτσα
130	YEX	Limanda spp	Είδος Γλώσσας Λιμάντας
131	SSB	Lithognathus mormyrus	Μουρμούρα
132	MGA	Liza aurata	Μυξινάρι
133	MGC	Liza ramada	Μαυράκι
134	LZS	Liza saliens	Γάστρος
135	LZU	Liza tricuspidens	Κέφαλος Νοτίου Αφρικής
136	MNZ	Lophius spp	Είδος Πεσκανδρίτσας
137	SNA	Lutjanus spp	Είδος Λουτζιάνου
138	GRM	Macruronus spp	Είδος Γρεναδιέρου
139	BXQ	Makaira spp	Είδος Μακάρια
140	HAD	Melanogrammus aeglefinus	Μπακαλιάρος Haddock
141	WHG	Merlangius merlangus	Ταούκι
142	HKN	Merluccius australis	Μπακαλιάρος Παταγονίας
143	HKS	Merluccius bilinearis	Μπακαλιάρος Ατλαντικού
144	HKK	Merluccius capensis	Μπακαλιάρος Ακρωτηρίου
145	PHA	Merluccius gayi	Μπακαλιάρος Ειρηνικού
146	HKP	Merluccius hubbsi	Μπακαλιάρος Αργεντινής
147	HKE	Merluccius merluccius	Μπακαλιάρος
148	HKO	Merluccius paradoxus	Μπακαλιάρος Νοτίου Αφρικής
149	HKB	Merluccius polli	Μπακαλιάρος Δυτικής Αφρικής
150	NHA	Merluccius productus	Μπακαλιάρος Βορείου Ειρηνικού
151	HKM	Merluccius senegalensis	Μπακαλιάρος Σενεγάλης
152	POS	Micromesistius australis	Προσφυγάκι Αυστραλίας
153	WHB	Micromesistius poutassou	Προσφυγάκι
154	LEM	Microstomus kitt	Λεμονόγλωσσα
155	LNZ	Molva spp	Είδος Ποντικόψαρου
156	MUF	Mugil cephalus	Κέφαλος
157	MYZ	Mugil haematocheila	Σαζανοκέφαλος
158	MUT	Mullus barbatus	Κουτσομούρα
159	MUR	Mullus surmuletus	Μπαρμπούνι
160	SDV	Mustelus spp	Είδος Γαλέου
161	GPB	Mycteroperca spp	Πίγκες Βραζιλίας
162	THB	Nemipterus spp	Είδος Νηματοπτερύγιου
163	SBS	Oblada melanura	Μελανούρι
164	SNY	Ocyurus chrysurus	Είδος Λουτζιάνου
165	OGW	Odontesthes spp	Αθερίνα Αργεντινής
166	OPH	Ophidiidae	Οφίδια
167	BOP	Orcynopsis unicolor	Ορκυνοπαλαμίδα

168	LKR	Otolithes spp	Μυλοκόπια Ινδο-Ειρηνικού
169	SBA	Pagellus acarne	Μουσμούλι
170	PAR	Pagellus bellottii	Κοκκινολίθρινο Σενεγάλης
171	SBR	Pagellus bogaraveo	Κεφαλάς
172	PAC	Pagellus erythrinus	Λυθρίνι
173	QCQ	Pagrus africanus	Φαγκρί Αφρικής
174	GSU	Pagrus auratus	Φαγκρί Νέας Ζηλανδίας
175	REA	Pagrus auriga	Ζωνοφαγκρί Ατλαντικού
176	BSC	Pagrus caeruleostictus	Στικτοφαγκρί
177	REV	Pagrus major	Φαγκρί Ειρηνικού
178	RPG	Pagrus pagrus	Φαγκρί
179	BAX	Paralichthys spp	Ψευτο-ιππόγλωσσες
180	RPX	Parupeneus spp	Σίναμπαρς
181	FOX	Phycis spp	Είδος Σαλούβαρδου
182	PBX	Plectorhinchus spp	Είδος Μπούρου
183	EMU	Plectropomus pessuliferus	Ροφός Ινδο - Ειρηνικού
184	PLE	Pleuronectes platessa	Φασί Ατλαντικού
185	ALP	Pleuronectes quadrituberculatus	Φασί Αλάσκας
186	POL	Pollachius pollachius	Μπακαλιάρος Pollack
187	POK	Pollachius virens	Μπακαλιάρος Saithe
188	QHX	Polydactylus spp	Είδος Νηματοπτερύγιου
189	WRF	Polyprion americanus	Βλάχος
190	SBU	Polysteganus coeruleopunctatus	Φαγκρί Ινδικού
191	BGR	Pomadasys incisus	Ψευτογρυλόψαρο
192	BLU	Pomatomus saltatrix	Γοφάρι
193	BSH	Prionace glauca	Γλαυκός
194	PFM	Pristipomoides filamentosus	Είδος Λουτζιάνου
195	OTI	Protonibea diacanthus	Σηκιός Μαύρος
196	SOT	Psettodes spp	Είδος Καλκανιού
197	TRZ	Pseudocaranx dentex	Κοκκάλι
198	NEC	Pseudophycis bachus	Ψευδοσαλούβαρδος
199	PSS	Pseudotolithus senegallus	Σηκιός Σενεγάλης
200	PTY	Pseudotolithus typus	Σηκιός Αφρικής
201	GOA	Pseudupeneus prayensis	Ακανθομπάρμπουνο Σενεγάλης
202	SKA	Raja spp	Είδος Βάτου
203	RAX	Rastrelliger spp	Σκουμπριά Ινδικού
204	GHL	Reinhardtius hippoglossoides	Halibut Γροιλανδίας
205	SKA	Rostroraja spp	Είδος Βάτου
206	SAO	Salilota australis	Σαλιότα Αυστραλίας
207	BEP	Sarda chiliensis	Παλαμίδα Ειρηνικού
208	BIP	Sarda orientalis	Παλαμίδα Ανατολής
209	BON	Sarda sarda	Παλαμίδα
210	PIL	Sardina pilchardus	Σαρδέλα

211	SAA	<i>Sardinella aurita</i>	Φρίσσα
212	SAG	<i>Sardinella gibbosa</i>	Φρίσσα Ινδο - Ειρηνικού
213	IOS	<i>Sardinella longiceps</i>	Φρίσσα Ινδικού
214	SAE	<i>Sardinella maderensis</i>	Φρίσσα Μαδέρας
215	SLM	<i>Sarpa salpa</i>	Σάλπα
216	LIG	<i>Saurida tumbil</i>	Σαρόψαρο
217	LIB	<i>Saurida undosquamis</i>	Λεπτοσκαρμός
218	USX	<i>Scarus spp</i>	Είδος Σκάρου
219	CBM	<i>Sciaena umbra</i>	Σηκιός
220	MAS	<i>Scomber japonicus</i>	Κολιός
221	MAC	<i>Scomber scombrus</i>	Σκουμπρί
222	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Λουτσοζαργάνα
223	BLL	<i>Scophthalmus spp</i>	Είδος Καλκανιού
224	EZS	<i>Scorpaena elongata</i>	Κοκκίνοσκορπίνα
225	SNQ	<i>Scorpaena notata</i>	Σκορπίδι
226	BBS	<i>Scorpaena porcus</i>	Μαυροσκορπιός
227	RSE	<i>Scorpaena scrofa</i>	Σκορπίνα
228	SCL	<i>Scyliorhinus spp</i>	Σκυλοψαράκι
229	RED	<i>Sebastes spp</i>	Είδος Κοκκινόψαρου
230	AMB	<i>Seriola dumerili</i>	Μαγιάτικο
231	YTC	<i>Seriola lalandi</i>	Μαγιάτικο Κιτρινούρο
232	SEM	<i>Seriola lalandi</i>	Γοφάρι Νέας Ζηλανδίας
233	CBR	<i>Serranus cabrilla</i>	Χάνος
234	SRK	<i>Serranus scriba</i>	Πέρκα
235	SPI	<i>Siganus spp</i>	Αγριόσαλπα
236	OAM	<i>Solea impar</i>	Γλώσσα Αδριατικής
237	SOS	<i>Solea lascaris</i>	Αμμόγλωσσα
238	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Γλώσσα Σενεγάλης
239	SOL	<i>Solea solea</i>	Γλώσσα
240	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Τσιπούρα
241	BAR	<i>Sphyræna spp</i>	Είδος Λούτσου
242	BPI	<i>Spicara maena</i>	Μένουλα
243	SPC	<i>Spicara smaris</i>	Μαρίδα
244	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Σκαθάρι
245	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>	Παπαλίνα
246	DGZ	<i>Squalus spp</i>	Είδος Κεντρονιού
247	SOH	<i>Stenotomus spp</i>	Σπάροι Ατλαντικού
248	BQX	<i>Stromateus fiatola</i>	Βουτυρόψαρο Ατλαντικού
249	NFA	<i>Strongylura marina</i>	Ζαργάνα Ατλαντικού
250	KSY	<i>Synapturichthys kleinii</i>	Κηλιδόγλωσσα
251	YNU	<i>Synaptura lusitanica</i>	Γλώσσα Γουινέας
252	SDR	<i>Synodus saurus</i>	Σκαρμός
253	WHH	<i>Tetrapturus spp</i>	Είδος Μαρλίνου

254	ALK	<i>Theragra chalcogramma</i>	Μπακαλιάρος Pollock
255	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Τόνος μακρύπτερος
256	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Τόνος κίτρινος
257	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Τόνος μεγαλόφθαλμος
258	LOT	<i>Thunnus tonggol</i>	Τόνος μακρύουρος
259	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Τόνος
260	TOE	<i>Torpedo spp</i>	Είδος Μουδιάστρας
261	POP	<i>Trachinotus ovatus</i>	Μαυρολίτσα
262	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Δράκαινα
263	JAX	<i>Trachurus spp</i>	Είδος Σαφριδιού
264	GUN	<i>Trigla lya</i>	Λυροκαπόνι
265	CTZ	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Κούκος
266	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Σύκο Ατλαντικού
267	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Σύκο
268	AND	<i>Tylosurus acus</i>	Βασιλοζαργάνα
269	COB	<i>Umbrina cirrosa</i>	Μυλοκόπι
270	UPM	<i>Upeneus mollucensis</i>	Λοχίας
271	UUC	<i>Uranoscopus scaber</i>	Λίχνος
272	URZ	<i>Urophycis spp</i>	Είδος Ουροσαλούβαρδου
273	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Ξιφίας
274	ZCP	<i>Zeus capensis</i>	Χριστόψαρο του Ακρωτηρίου
275	JOD	<i>Zeus faber</i>	Χριστόψαρο

ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ

α/α	ΤΡΙΨΗΦΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ FAO	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
1	ARS	<i>Aristaomorpha foliacea</i>	Γαρίδα Κόκκινη
2	MEK	<i>Aristeus alcocki</i>	Γαρίδα alcocki
3	ARA	<i>Aristeus antennatus</i>	Γαρίδα Γαλαζοκόκκινη
4	CRB	<i>Callinectes sapidus</i>	Μπλε Καβούρι
5	CRE	<i>Cancer spp</i>	Είδος Κάβουρα
6	CMR	<i>Carcinus aestuarii</i>	Τσαγανός
7	KEF	<i>Chaceon affinis</i>	Κόκκινος Κάβουρας Ατλαντικού
8	CNZ	<i>Crangon spp</i>	Γάμπαρη Κράγκων
9	ABS	<i>Farfantepenaeus aztecus</i>	Γαρίδα Ατλαντικού
10	SOP	<i>Farfantepenaeus notialis</i>	Γαρίδα Ατλαντικού
11	QHY	<i>Fenneropenaeus indicus</i>	Γαρίδα Ινδίας
12	KNS	<i>Haliporoides spp</i>	Ξιφογάμπαρες Haliporoides
13	HPW	<i>Heterocarpus woodmasoni</i>	Γάμπαρη Ινδο - Ειρηνικού
14	LBA	<i>Homarus americanus</i>	Αστακός Αμερικής
15	LBE	<i>Homarus gammarus</i>	Αστακοκαραβίδα
16	IOD	<i>Liocarcinus depurator</i>	Καβούρι Μεσογείου
17	KCZ	<i>Lithodes spp</i>	Βασιλικά Καβούρια
18	PNV	<i>Litopenaeus vannamei</i>	Γαρίδα Vannamei

19	SCR	<i>Maja squinado</i>	Καβουρομάνα
20	KUP	<i>Marsupenaeus japonicus</i>	Γαρίδα Kuruma
21	TGS	<i>Melicertus kerathurus</i>	Γαρίδα
22	PNP	<i>Melicertus plebejus</i>	Γαρίδα King
23	NEA	<i>Metanephrops andamanicus</i>	Καραβίδα Ινδικού
24	MFH	<i>Metanephrops thomsoni</i>	Καραβίδα Κίνας
25	MJV	<i>Metapenaeopsis spp</i>	Γάμπρες <i>Metapenaeopsis</i>
26	MTJ	<i>Metapenaeus affinis</i>	Γαρίδα Jinga
27	MPD	<i>Metapenaeus dobsoni</i>	Γαρίδα Kadal
28	MJK	<i>Metapenaeus kutchensis</i>	Γαρίδα Ινδικού
29	MPN	<i>Metapenaeus monoceros</i>	Γαρίδα Ινδο - Ειρηνικού
30	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>	Καραβίδα
31	QPX	<i>Palaemon spp</i>	Γαριδάκι
32	SLO	<i>Palinurus elephas</i>	Αστακός
33	PSL	<i>Palinurus mauritanicus</i>	Αστακός Μαυριτανίας
34	PRA	<i>Pandalus borealis</i>	Γαρίδα Βόρειας Θάλασσας
35	SLC	<i>Panulirus argus</i>	Αστακός Καραϊβικής
36	LOK	<i>Panulirus homarus</i>	Αστακός Ινδο - Ειρηνικού
37	NUR	<i>Panulirus ornatus</i>	Αστακός Ινδο - Ειρηνικού
38	NUP	<i>Panulirus penicillatus</i>	Αστακός Ινδο-Ειρηνικού
39	LOY	<i>Panulirus regius</i>	Πράσινος Αστακός
40	KCS	<i>Paralithodes spp</i>	Καβούρια Βασιλικά
41	NAP	<i>Parapenaeopsis sculptilis</i>	Γάμπαρη Ινδο-Ειρηνικού
42	NAY	<i>Parapenaeopsis stylifera</i>	Γάμπαρη <i>Stylifera</i>
43	DPS	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Γάμπαρη
44	GIT	<i>Penaeus monodon</i>	Γαρίδα Giant Tiger
45	TIP	<i>Penaeus semisulcatus</i>	Γαρίδα Green Tiger
46	LAA	<i>Pleoticus muelleri</i>	Γάμπαρη Αργεντινής
47	LKW	<i>Plesionika edwardsii</i>	Γαρίδα Ριγωτή
48	LKO	<i>Plesionika heterocarpus</i>	Γαρίδα βέλος
49	LKT	<i>Plesionika martia</i>	Χρυσή γαρίδα
50	PVJ	<i>Plesionika narval</i>	Συμιακό γαριδάκι
51	SSH	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	Γαρίδα Μαρόκου
52	QAI	<i>Portunus haanii</i>	Καβούρι Κίνας
53	SCD	<i>Portunus pelagicus</i>	Καβούρι Ινδο - Ειρηνικού
54	PVQ	<i>Portunus validus</i>	Καβούρι Δυτικής Αφρικής
55	YUX	<i>Scylla spp</i>	Λασποκαβούρια Ινδο - Ειρηνικού
56	YLL	<i>Scyllarides spp</i>	Αστακουδάκια
57	SCY	<i>Scyllarus arctus</i>	Λασποκαβούρι
58	SJQ	<i>Solenocera spp</i>	Ξιφογάμπρες <i>Solenocera</i>
59	MTS	<i>Squilla mantis</i>	Ζαβογαρίδα
60	THQ	<i>Thenus orientalis</i>	Αστακός Ινδικού
61	YEU	<i>Trachysalambria spp</i>	Είδος Γαρίδας <i>Trachysalambria</i>

ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ

α/α	ΤΡΙΨΗΦΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ FAO	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
1	SQP	<i>Doryteuthis gahi</i>	Καλαμάρι Παταγονίας
2	SQO	<i>Doryteuthis opalescens</i>	Καλαμάρι Καλιφόρνιας
3	SQL	<i>Doryteuthis pealeii</i>	Καλαμάρι Ατλαντικού
4	GIS	<i>Dosidicus gigas</i>	Θράψαλο Ειρηνικού
5	OCM	<i>Eledone spp</i>	Είδος Μοσχιού
6	OQF	<i>Enteroctopus dofleini</i>	Χταπόδι Ειρηνικού
7	EZM	<i>Enteroctopus megalocyathus</i>	Χταπόδι Παταγονίας
8	SQA	<i>Illex argentinus</i>	Θράψαλο Αργεντινής
9	SQM	<i>Illex coindetii</i>	Θράψαλο Κόκκινο
10	SQI	<i>Illex illecebrosus</i>	Θράψαλο Ατλαντικού
11	OJD	<i>Loligo duvaucelii</i>	Καλαμάρι Ινδίας
12	SQF	<i>Loligo forbesi</i>	Καλαμάρι Πελαγικό
13	OUM	<i>Loligo media</i>	Καλαμάρι
14	SQR	<i>Loligo vulgaris</i>	Καλαμάρι
15	OJJ	<i>Loliolus japonica</i>	Καλαμάρι Ιαπωνίας
16	TSQ	<i>Nototodarus sloanii</i>	Θράψαλο Νέας Ζηλανδίας
17	OUJ	<i>Octopus aegina</i>	Χταπόδι Ινδο - Ειρηνικού
18	OQC	<i>Octopus cyanea</i>	Χταπόδι Ινδο - Ειρηνικού
19	OQU	<i>Octopus dollfusi</i>	Χταπόδι Ειρηνικού
20	OQY	<i>Octopus maya</i>	Χταπόδι Μεξικού
21	OQR	<i>Octopus membranaceus</i>	Χταπόδι Ινδικού
22	QDM	<i>Octopus mimus</i>	Χταπόδι Ειρηνικού
23	OCC	<i>Octopus vulgaris</i>	Χταπόδι
24	OFJ	<i>Ommastrephes bartramii</i>	Θράψαλο
25	ROA	<i>Rossia macrosoma</i>	Ρόσσια
26	EJA	<i>Sepia aculeata</i>	Σουπιά Ινδο - Ειρηνικού
27	EJB	<i>Sepia bertheloti</i>	Σουπιά Αφρικής
28	EJK	<i>Sepia esculenta</i>	Σουπιά Κίνας
29	CTC	<i>Sepia officinalis</i>	Σουπιά
30	IAR	<i>Sepia orbignyana</i>	Κοκκινουσουπιά
31	IAH	<i>Sepia pharaonis</i>	Σουπιά Ινδίας
32	IEX	<i>Sepiella spp</i>	Σουπιές Σεπιέλλα
33	CTR	<i>Sepiola rondeletii</i>	Σεπιόλα
34	UHL	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	Καλαμάρι Ινδο - Ειρηνικού
35	SQJ	<i>Todarodes pacificus</i>	Θράψαλο Ειρηνικού
36	SQE	<i>Todarodes sagittatus</i>	Θράψαλο
37	OJH	<i>Uroteuthis chinensis</i>	Καλαμάρι Κίνας
38	OJE	<i>Uroteuthis edulis</i>	Καλαμάρι Ινδο - Ειρηνικού
39	OJN	<i>Uroteuthis singhalensis</i>	Καλαμάρι Ινδονησίας

ΔΙΘΥΡΑ -ΑΛΛΟΙ ΥΔΡΟΒΙΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

α/α	ΤΡΙΨΗΦΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ FAO	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
1	AKJ	<i>Acanthocardia echinata</i>	Μεθύστρα Κόκκινη
2	QSC	<i>Aequipecten opercularis</i>	Καλόχτενο
3	SCQ	<i>Argopecten purpuratus</i>	Χτένι Περού
4	RKQ	<i>Arca noae</i>	Καλόγνωμη
5	BQB	<i>Barbatia barbata</i>	Ψευτοκαλόγνωμη
6	BOY	<i>Bolinus brandaris</i>	Ακανθωτός στρόμπος
7	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Βούκινο
8	KLK	<i>Callista chione</i>	Γυαλιστερή
9	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Μεθύστρα Ατλαντικού
10	KTG	<i>Cerastoderma glaucum</i>	Πουρλίδα, Κατρουλίδα
11	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Χάλαρο
12	OYC	<i>Crassostrea angulata</i>	Στρείδι Πορτογαλίας
13	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Στρείδι Ειρηνικού
14	DXL	<i>Donax trunculus</i>	Φασολάκι
15	DSX	<i>Dosinia exoleta</i>	Στρογγυλή αχιβάδα
16	EQI	<i>Ensis siliqua</i>	Σπαθωσλήνας
17	FXG	<i>Flexopecten glaber</i>	Γυαλιστερό Χτένι
18	GJD	<i>Gari depressa</i>	Έσπερος
19	GQH	<i>Glossus humanus</i>	Καρδιά
20	HLT	<i>Haliotis tuberculata</i>	Αυτί της θάλασσας
21	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Λιπορίνα
23	CLH	<i>Mercenaria mercenaria</i>	Κυδώνι Ατλαντικού
23	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Φούσκα
24	VSC	<i>Mimachlamys varia</i>	Καλογριά
25	DJB	<i>Modiolus barbatus</i>	Χάβαρο
26	NQU	<i>Monodonta turbinata</i>	Τροχός
27	CLS	<i>Mya arenaria</i>	Σκαφλιάς
28	MYC	<i>Mytilus chilensis</i>	Μύδι Χιλής
29	MUS	<i>Mytilus edulis</i>	Μύδι Ατλαντικού
30	MSM	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	Μύδι Μεσογείου
31	OYF	<i>Ostrea edulis</i>	Στρείδι
32	PAU	<i>Paphia undulata</i>	Αχιβάδα Ινδο - Ειρηνικού
33	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Αχινός
34	LPZ	<i>Patella spp. (Patella coerulea)</i>	Πεταλίδες
35	SJA	<i>Pecten jacobaeus</i>	Χτένι Αγίου Ιακώβου
36	SCE	<i>Pecten maximus</i>	Χτένι
37	MUZ	<i>Perna canaliculus</i>	Μύδι Νέας Ζηλανδίας
38	MSV	<i>Perna viridis</i>	Μύδι Ασίας
39	FNT	<i>Phyllonotus trunculus</i>	Στρόμπος
40	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Μαρμαροαχιβάδα
41	CLG	<i>Ruditapes philippinarum</i>	Αχιβάδα Φιλιππίνων

42	RAE	<i>Solen marginatus</i>	Αμμοσωλήνας
43	ULT	<i>Spisula subtruncata</i>	Αχιβαδάκι
44	CTS	<i>Tapes pullastra</i>	Αχιβάδα
45	HQM	<i>Thais haemastoma</i>	Πορφύρα (γαστερόποδο)
46	VEV	<i>Venus verrucosa</i>	Κυδώνι

ΙΧΘΕΙΣ -ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

α/α	ΤΡΙΨΗΦΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ FAO	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ
1	SHZ	<i>Alosa macedonica</i>	Λιπαριά
2	BBZ	<i>Barbus cyclolepis</i>	Μπριάνες
3	WDX	<i>Carassius spp</i>	Είδος Πεταλούδας
4	WHF	<i>Coregonus spp</i>	Είδος Κορήγονου
5	FCG	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	Κυπρίνος Χορτοφάγος
6	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Κυπρίνος
7	FPI	<i>Esox lucius</i>	Τούρνα
8	SVC	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	Ασημοκυπρίνος
9	BIC	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	Μαρμαροκυπρίνος
10	GIP	<i>Lates calcarifer</i>	Πέρκα barramundi
11	NIP	<i>Lates niloticus</i>	Πέρκα Νείλου
12	PIN	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	Σολομός Ροζ
13	CHU	<i>Oncorhynchus keta</i>	Σολομός Chum
14	COH	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Σολομός Coho
15	TRR	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Πέστροφα Ιριδίζουσα
16	SOC	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Σολομός Sockeye
17	CHI	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Σολομός Chinook
18	TLM	<i>Oreochromis mossambicus</i>	Τιλάπια Μοζαμβίκης
19	TLN	<i>Oreochromis niloticus</i>	Τιλάπια Νείλου
20	PGS	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	Παγκάσιος
21	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	Πέρκα
22	FRX	<i>Rutilus spp.</i>	Τσιρώνια
23	SAL	<i>Salmo salar</i>	Σολομός Ατλαντικού
24	TRS	<i>Salmo trutta</i>	Πέστροφα
25	SRE	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Κοκκινοφτέρα
26	SOM	<i>Silurus glanis</i>	Γουλιανός
27	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Γλήνι
	ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ		
1	AAS	<i>Astacus astacus</i>	Καραβίδα
2	CRD	<i>Astacus leptodactylus</i>	Λεπτοδάκτυλη Καραβίδα
3	AUP	<i>Austroptamobius pallipes</i>	Ασπροπόδαρη Καραβίδα

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

ΕΙΔΗ που διέπονται από τις κοινές προδιαγραφές εμπορίας
(φρεσκότητα, μέγεθος, παρουσίαση) του Καν(ΕΚ) 2406/1996

a/a	Κωδικός FAO	Επιστημονικό όνομα	Ελληνική εμπορική ονομασία	Κατηγορία
		Ψάρια του Κωδικού ΣΟ 0302		
1	ENR	<i>Engraulis spp</i>	Γαύροι	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
2	MAS	<i>Scomber japonicus</i>	Κολιός	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
3	WHB	<i>Micromesistius routassou</i>	Προσφυγάκι	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
4	HER	<i>Clupea harengus</i>	Ρέγγα	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
5	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>	Σαρδέλα	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
6	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>	Παπαλίνα	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
7	JAX	<i>Trachurus spp</i>	Σαφρίδια	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
8	MAC	<i>Scomber scombrus</i>	Σκουμπρί	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
9	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Τόνος	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
10	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Τόνος μακρύπτερος	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
11	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Τόνος μεγαλόφθαλμος	ΚΥΑΝΑ ΨΑΡΙΑ
12	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>	Φασί Ατλαντικού	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
13	COD	<i>Gadus morhua</i>	Μπακαλιάρος COD	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
14	HAD	<i>Melanogramma aeglefinus</i>	Μπακαλιάρος HADDOCK	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
15	DAB	<i>Limanda limanda</i>	Γλώσσα λιμάντα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
16	SOO	<i>Solea spp</i>	Γλώσσες	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
17	BOG	<i>Boops boops</i>	Γόπα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
18	LEZ	<i>Lepidorhombus spp</i>	Ζαγκέτες	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
19	GUY	<i>Trigla spp</i>	Καπόνια	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
20	MGS	<i>Mugil spp</i>	Κέφαλοι	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
21	POL	<i>Pollachius pollachius</i>	Μπακαλιάρος POLLACK	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
22	RED	<i>Sebastes spp</i>	Κοκκινόψαρα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
23	MUT	<i>Mullus barbatus</i>	Κουτσομούρα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
24	LEM	<i>Microstomus kitt</i>	Λεμονόγλωσσα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
25	SPC	<i>Spicara smaris</i>	Μαρίδα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
26	POK	<i>Pollachius virens</i>	Μπακαλιάρος SAITHE	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
27	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Μαυροσπαθόψαρο	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
28	COE	<i>Conger conger</i>	Μουγγρί	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
29	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>	Μπακαλιάρος	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
30	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Μπαρμπούνι	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
31	MNZ	<i>Lophius spp</i>	Πεσκανδρίτσες	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
32	LNZ	<i>Molva spp</i>	Ποντικόψαρα	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
33	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Σκαθάρι	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
34	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Σπαθόψαρο	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
35	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Σύκο	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
36	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Σύκο Ατλαντικού	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
37	WHG	<i>Merlangius merlangus</i>	Ταούκι	ΛΕΥΚΑ ΨΑΡΙΑ
38	SKA	<i>Raja spp</i>	Βάτοι	ΣΕΛΑΧΟΕΙΔΗ
39	DGS	<i>Squalus acanthias</i>	Κεντρόνι	ΣΕΛΑΧΟΕΙΔΗ
40	SCL	<i>Scyliorhinus spp</i>	Σκυλοψαράκια	ΣΕΛΑΧΟΕΙΔΗ
		Καρκινοειδή του Κωδικού ΣΟ 0306 (ζωντανά, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξης ή βρασμένα σε νερό ή μαγειρεμένα στον ατμό)		
41	CSH	<i>Crangon crangon</i>	Γάμπαρη Κράγκων	ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ

42	PRA	Pandalus borealis	Γαρίδα Βόρειας Θάλασσας	ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ
43	CRE	Cancer pagurus	Κάβουρας	ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ
44	NEP	Nephrops norvegicus	Καραβίδα	ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ
		Κεφαλόποδα του κωδικού ΣΟ 0307		
45	CTC	Sepia officinalis	Σουπιά	ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ
46	ROA	Rossia macrosoma	Ρόσσια	ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ
		Οστρακοειδή και άλλα ασπόνδυλα του κωδικού ΣΟ 307		
47	SCE	Pecten maximus	Χτένι	ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ
48	WHE	Buccinum undatum	Βούκινο	ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ Ή ΕΛΑΧΙΣΤΟΥ ΒΑΡΟΥΣ Ή ΜΕΓΙΣΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΑΤΟΜΩΝ ΑΝΑ ΧΙΛΙΟΓΡΑΜΜΟ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

Α. ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΙΧΘΕΙΣ

I. Ενωσιακή Νομοθεσία

1. Κανονισμός ΕΕ 1967/2006

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος (ή βάρος ή μέγιστος αριθμός ατόμων ανά κιλό)
1	WRF	Polyprion americanus	Βλάχος	45 cm
2	EFJ	Epinephelus caninus	Βλαχοσφυρίδα	45 cm
3	ANE	Engraulis encrasicolus	Γαύρος	9cm ή 110 άτομα /κιλό
4	SOL	Solea solea	Γλώσσα	20 cm
5	CTB	Diplodus vulgaris	Καμπανάς	18 cm
6	SBR	Pagellus bogaraveo	Κεφαλάς	33 cm
7	MAS	Scomber japonicus	Κολιός	18 cm
8	MUT	Mullus barbatus	Κουτσομούρα	11 cm
9	BSS	Dicentrarchus labrax	Λαβράκι	25 cm
10	PAC	Pagellus erythrinus	Λυθρίνι	15 cm
11	SSB	Lithognathus mormyrus	Μουρμούρα	20 cm
12	SBA	Pagellus acarne	Μουσμούνι	17 cm
13	HKE	Merluccius merluccius	Μπακαλιάρος	20 cm
14	MUR	Mullus surmuletus	Μπαρμπούνι	11 cm
15	SHR	Diplodus puntazzo	Μυτάκι	18 cm
16	GPD	Epinephelus marginatus	Ροφός	45 cm
17	SWA	Diplodus sargus	Σαργός	23 cm
18	PIL	Sardina pilchardus	Σαρδέλα	11cm ή 55 άτομα / κιλό
19	JAX	Trachurus spp	Είδος Σαφριδιού	15 cm
20	MAC	Scomber scombrus	Σκουμπρί	18 cm
21	ANN	Diplodus annularis	Σπάρος	12 cm
22	EPK	Epinephelus costae	Στήρα Μεσογείου	45 cm
23	EEA	Epinephelus fasciatus	Στήρα	45 cm
24	GPW	Epinephelus aeneus	Σφυρίδα	45 cm
25	SBG	Sparus aurata	Τσιπούρα	20 cm
26	RPG	Pagrus pagrus	Φαγκρί	18 cm

2. Κανονισμός ΕΚ 2406/1996 (Είδη Μεσογείου)

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος (ή βάρος ή μέγιστος αριθμός ατόμων ανά κιλό)
1	BOG	Boops boops	Γόπα	70 άτομα ανά κιλό
2	SKA	Raja spp	Είδος Βάτου	0,3 κιλό ανά ψάρι

3	LEZ	Lepidorhombus spp	Είδος Ζαγκέτας	0,05 κιλό ανά ψάρι
4	DGZ	Squalus spp	Είδος Κεντρονιού	0,5 kg ανά ψάρι
5	MNZ	Lophius spp	Είδος Πεσκανδρίτσας	0,5 κιλό ανά ψάρι GUG / 0,2 κιλό ανά ψάρι GUH
6	MUF	Mugil cephalus	Κέφαλος	0,1 κιλά ανά ψάρι
7	SPC	Spicara smaris	Μαρίδα	90 ψάρια ανά κιλό
8	COE	Conger conger	Μουγγρί	0,5 κιλό ανά ψάρι
9	LNZ	Molva spp	Είδος Ποντικόψαρου	1,2 κιλά ανά ψάρι
10	WHB	Micromesistius poutassou	Προσφυγάκι	30 ψάρια ανά κιλό
11	JAX	Trachurus spp	Είδος σαφριδιού	0,02 κιλό ανά ψάρι
12	BRB	Spondyliosoma cantharus	Σκαθάρι	0,18 κιλό ανά ψάρι
13	SCL	Scyliorhinus spp	Σκυλοψαράκι	0,5 κιλό ανά ψάρι
14	SFS	Lepidopus caudatus	Σπαθόψαρο	0,5 κιλό ανά ψάρι
15	POD	Trisopterus minutus	Σύκο	0,05 κιλό ανά ψάρι
16	WHG	Merlangius merlangus	Ταούκι	0,11 κιλό ανά ψάρι
17	ALB	Thunnus alalunga	Τόνος Μακρύπτερος	1,5 κιλό

3. Καν. (ΕΚ) 302/2009

1	BFT	Thunnusthynnus	Τόνος	115 cm ή 30 κιλά
---	-----	----------------	-------	------------------

II. Εθνική Νομοθεσία

β.δ. από 26.1.1954				
α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	BOG	Boopsboops	Γόπα	10 cm
2	MUF	Mugil cephalus	Κέφαλος	16cm
3	LEE	Lichia amia	Λίτσα	14 cm
4	SAA	Sardinella aurita	Φρίσσα	10 cm

Για τα είδη ιχθύων που αλιεύονται στα χωρικά ύδατα και για τα οποία δεν έχει καθοριστεί ελάχιστο μέγεθος μήκους από την εθνική και ενωσιακή αλιευτική νομοθεσία, ισχύει η παρ. α του από 26.1.1954 β.δ.

ΥΑ 5088 / 78186 / 2013 (ΦΕΚ Β1680) «Ρύθμιση της αλιείας μεγάλων πελαγικών ψαριών»

1	SWO	Xiphias gladius	Ξιφίας	90 cm ή 10 κιλά βάρος ολόκληρου ή 9 κιλά εκσπλαχνισμένου χωρίς βράγχια
---	-----	-----------------	--------	---

π.δ. 168/1962

1	STU	Acipensers pp	Είδος οξύρυγχου	120 cm
---	-----	---------------	-----------------	--------

B. ΙΧΘΕΙΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

I. Εθνική Νομοθεσία
β.δ. 142/1971

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	FTE	Tinca tinca	Γλήνι	15 cm
2	WHF	Coregonus spp	Είδος Κορήγονου	20 cm
3	FCP	Cyprinus carpio	Κυπρίνος	30 cm
4	TRS	Salmo trutta	Πέστροφα	20 cm
5	WDX	Carassius spp	Είδος Πεταλούδας	15 cm
6	ELE	Anguilla anguilla	Χέλι	30 cm

π.δ. 658/1981

1	FPE	Perca fluviatilis	Πέρκα	18 cm
---	-----	-------------------	-------	-------

π.δ. 99/2003

1	ATB	Atherina boyeri	Αθερίνα	5 cm
---	-----	-----------------	---------	------

Γ. ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ

I. Ενωσιακή νομοθεσία

1. Κανονισμός (ΕΚ) 2406/1996 (είδη Μεσογείου)

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο βάρος
1	CTC	Sepia officinalis	Σουπιά	0,1 κιλό ανά άτομο

II. Εθνική νομοθεσία
π.δ. 144/1986

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο βάρος
1	OCC	Octopus vulgaris	Χταπόδι	0,5 κιλό ανά άτομο

Δ. ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ

I. Ενωσιακή Νομοθεσία
1. Κανονισμός ΕΕ 1967/2006

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	LBE	Homarus gammarus	Αστακοκαραβίδα	30 cm ολικό μήκος (TL) ή 10,5 cm μήκος κελύφους (CL)
2	SLO	Palinurus elephas	Αστακός	9 cm μήκος κελύφους (CL)
3	DPS	Parapenaeus longirostris	Γάμπαρη	2 cm μήκος κελύφους (CL)
4	NEP	Nephrops norvegicus	Καραβίδα	7 cm ολικό μήκος (TL) ή 2 cm μήκος κελύφους (CL)
5	LOY	Panulirus regius	Πράσινος Αστακός	9 cm μήκος κελύφους (CL)

Εθνική νομοθεσία
π.δ. 237/1996

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	LBE	Homarus gammarus	Αστακοκαραβίδα	0,42 κιλά
2	SLO	Palinurus elephas	Αστακός	0,42 κιλά

II. Εθνική Νομοθεσία
β.δ. 142/1971

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	AAS	Astacus astacus	Καραβίδα	10 cm ολικό μήκος (TL)

Ε. ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ

I. Ενωσιακή Νομοθεσία
Κανονισμός ΕΕ 1967/2006

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	VEN	Venerupis spp		2,5 cm
2	SJA	Pecten jacobaeus	Χτένι Αγίου Ιακώβου	10 cm

Κανονισμός ΕΕ 2406/1996 (Είδη Μεσογείου)

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	WHE	Buccinum undatum	Βούκινο	4,5 cm

II. Εθνική Νομοθεσία
π.δ. 86/1998 και π.δ. 227/2003

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
1	BOY	Bolinus brandaris	Ακανθωτός Στρόμπος	6 cm
2	HLT	Haliotis tuberculata	Αυτί της θάλασσας	6 cm
3	ULT	Spisula subtruncata	Αχιβαδάκι	2,5 cm
4	KLK	Callista chione	Γυαλιστερή	4,5 cm
5	FXG	Flexopecten glaber	Γυαλιστερό Χτένι	4,5 cm
6	GJD	Gari depressa	Έσπερος	4 cm
7	RKQ	Arca noae	Καλόγνωμη	5 cm

8	QSC	<i>Aequipecten opercularis</i>	Καλόχτενο	5 cm
9	VEV	<i>Venus verrucosa</i>	Κυδώνι	4,5 cm
10	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Μαρμαροαχιβάδα	4.5 cm
11	MSM	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	Μύδι Μεσογείου	5 cm
12	HQM	<i>Thais haemastoma</i>	Πορφύρα (γαστερόποδο)	5 cm
13	KTG	<i>Cerastoderma glaucum</i>	Πουρλίδα, Κατρουλίδα	4 cm
14	OYF	<i>Ostrea edulis</i>	Στρείδι	7 cm
15	DSX	<i>Dosinia exoleta</i>	Στρογγυλή αχιβάδα	4 cm
16	FNT	<i>Phyllonotus trunculus</i>	Στρόμπος	5 cm
17	DXL	<i>Donax trunculus</i>	Φασολάκι	3 cm
18	DJB	<i>Modiolus barbatus</i>	Χάβαρο	5 cm
19	SVE	<i>Chamellea gallina</i>	Χάλαρο	3,5 cm
19	BQB	<i>Barbatia barbata</i>	Ψευτοκαλόγγωμα	5 cm

ΣΤ. ΕΧΙΝΟΔΕΡΜΑ

I. Εθνική Νομοθεσία:

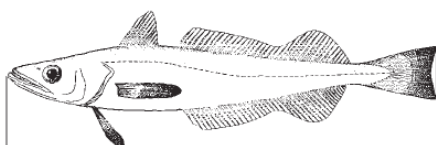
π.δ. 65/2014

α/α	Κωδικός FAO	Επιστημονική Ονομασία	Εμπορική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος (cm)
1	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Αχινός	5 cm διάμετρος χωρίς τα αγκάθια

ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ

1. Μέτρηση μεγέθους ψαριών

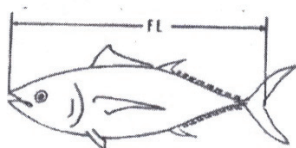
α) η μέτρηση μεγέθους οποιουδήποτε ψαριού γίνεται από την άκρη του ρύγχους έως το μέσο της νοητής γραμμής που ενώνει τις άκρες των πτερυγίων της ουράς, όπως στο Σχήμα 1:



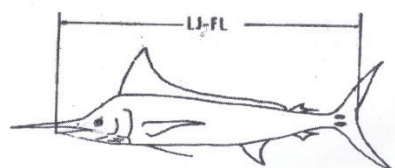
Σχ. 1 Μέτρηση μήκους ψαριών

Ωστόσο:

β) η μέτρηση μεγέθους τόνου γίνεται από την άκρη της άνω γνάθου έως τη μέση της διχάλας της ουράς, όπως στο σχήμα 2:

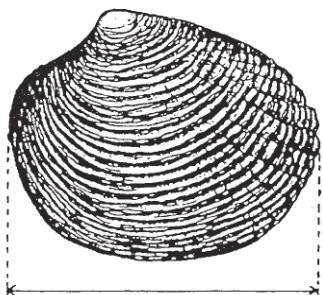
Σχ. 2. Μέτρηση μεγέθους τόνου (*Thunnus thynnus*)

γ) η μέτρηση μεγέθους ξιφία γίνεται από την άκρη της κάτω γνάθου έως τη μέση της διχάλας της ουράς, όπως στο σχήμα 3:

Σχ. 3. Μέτρηση μεγέθους ξιφία (*Xiphias gladius*)

2. Μέτρηση μεγέθους οστράκων.

Η μέτρηση του μεγέθους των οστράκων γίνεται κατά μήκος του μακρύτερου άξονα του οστράκου, όπως φαίνεται στο σχήμα 4:

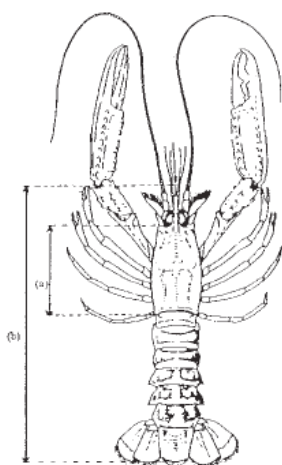


Σχ. 4. Μέτρηση μεγέθους οστράκων

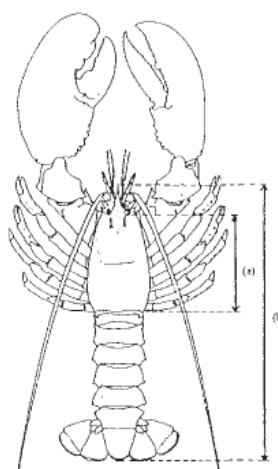
3. Μέτρηση μεγέθους καρκινοειδών

Η μέτρηση του μεγέθους των καρκινοειδών γίνεται

- α) εάν αφορά ολικό μήκος από την άκρη του ρύγχους έως το οπίσθιο ακραίο σημείο (χωρίς τις ακίδες),
- β) εάν αφορά μήκος κελύφους από το πίσω τμήμα της οφθαλμολογικής κόγχης μέχρι το απώτερο ραχιαίο άκρο του κελύφους (κεφαλοθώρακας), όπως φαίνεται στο σχήμα 5:



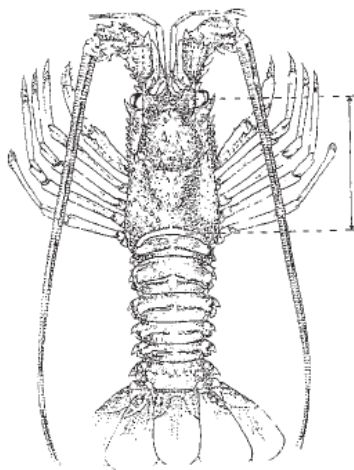
Καραβίδα



Αστακοκαραβίδα

Σχ. 5. Μέτρηση μεγέθους καρκινοειδών

- γ) στους αστακούς (Palinuridae) το μήκος του κελύφους μετρείται από το άκρο του ρύγχους έως το μεσαίο σημείο του απώτερου ραχιαίου άκρου του κελύφους, όπως φαίνεται στο σχήμα 6:



Σχ. 6. Μέτρηση μήκους κελύφους αστακών

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Μαρτίου 2015

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ



* 0 2 0 0 4 7 5 2 7 0 3 1 5 0 0 2 4 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004