



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ & ΑΝΤΙΦΑΣΜΑΤΟΓΟΝΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘ. ΕΣΩΤ. ΕΜΠΟΡΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΙΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ Β'
Τ.Κ.: 101 81
Πληροφορίες : Καραθανάση Μ.
Τηλέφωνο : 213 - 1514-200
Fax : 210-3833092-3842642

1 cd.

Αθήνα 10 - Οκτωβρίου - 2013

Αρ. Πρωτ.: Α2- 939

Προς

- Γενική Γραμματεία Καταναλωτή
- Δ/νση Ελέγχων (Ιδίου Υπουργείου)
- Περιφέρειες όλης της χώρας
- Δ/νση Ανάπτυξης
- Αποδέκτες ΑΔ 7/2009
- Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη
- Λιμενικό Σώμα
- Ακτή Βασιλειάδη
- Λιμένας Πειραιώς
- Πύλη Ε1-Ε2
- ΤΚ 185-10

Θέμα: «Συνδρομή σε ελέγχους για τα αλιεύματα και αλιευτικά προϊόντα»

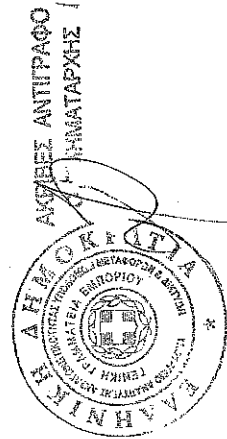
Σχετ.: Το αριθμ. πρωτ. 6030/121291/07-10-2013 έγγραφο της Δ/νσης Αλιευτικών Εφαρμογών & ΕΑΠ της Γενικής Δ/νσης Αλιείας του ΥΠΑΑΤ.

Σύμφωνα με τα αριθμ. 6030/121291/07-10-2013 έγγραφο του ΥΠΑΑΤ, Γενική Δ/νση Αλιείας στο άμεσο προσεχές χρονικό διάστημα αναμένεται έλεγχος από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα της ΕΕ και σε όλα τα στάδια εμπορίας και διακίνησης αλιευμάτων - αλιευτικών προϊόντων. Επειδή οι διαδικασίες σύστασης του μηχανισμού ελέγχου των Περιφερειακών Υπηρεσιών Αλιείας δεν έχουν ολοκληρωθεί, παρακαλείσθε να συνδράμετε τόσο στις συναντήσεις της Διοίκησης με τους Επιθεωρητές, όσο και στους επιτόπιους ελέγχους, εφόσον σας ζητηθεί από την αρμόδια υπηρεσία του ΥΠΑΑΤ.

Σε εφαρμογή της παρ. 1 του άρθρου 50 «Απαγόρευση εμπορίας και διακίνησης ψαριών, οστράκων, καρκινοειδών και κεφαλόποδων μικρού μεγέθους» της αριθμ. Α2-861/14-8-2013 Απόφασης «Κανόνες Διακίνησης και Εμπορίας Προϊόντων και Παροχής Υπηρεσιών» (Δ.Π.Π.Υ.) (ΦΕΚ 2044 Β'), οι περιφερειακές υπηρεσίες Ανάπτυξης, Εμπορίου και Τουρισμού νομιμοποιούνται να διενεργούν ή να παρέχουν τη συνδρομή τους στους αντίστοιχους ελέγχους. Επισυνάπτουμε Παραρτήματα που περιλαμβάνουν τα ισχύοντα ελάχιστα επιτρεπόμενα μεγέθη εμπορίας αλιευμάτων (Παράρτημα Ι) και τον τρόπο μέτρησης μεγέθους (Παράρτημα ΙΙ).

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΒΑΣ. ΠΛΑΜΟΥΖΗΣ



Κοιν.:

- Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
- Γενική Δ/νση Αλιείας
- Δ/νση Αλιευτικών Εφαρμογών & ΕΑΠ
- Τηλέμα 50 Λεωφ. Συγγρού 150, ΤΚ 176 71, Καλλιθέα
- Fax: (210 92 87 130)
- (Υπόψη: κ. Οικονόμου)

Εσωτερική Διανομή

- Γραφ. κ. Υφυπουργού
- Γραφ. κ. Γεν. Γραμμ. Εμπορίου
- Δ/νση μας (1)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ

Α. Ελάχιστα μεγέθη εμπορίας οστράκων

Εμπορική Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Ακανθώδης στρόγγυλος (Δούρι)	<i>Bollus brandaris</i>	6 cm
Αχιβάδα (Αχιβάδακι ή Πετονάκι)	<i>Helicis tuberculata</i>	6 cm
Αχιβάδες	<i>Spisula subtruncata</i>	2,5 cm
Γυαλιστερή	<i>Venus spp</i>	2,5 cm
Γυαλιστερό χτένι (Λείο ή γυαλιστερό χτένι)	<i>Callista chione</i>	4,5 cm
Έσπερος	<i>Flexorpeten glaber</i>	4,5 cm
Καλόνησιμη	<i>Garr depressa</i>	4 cm
Κίτρινο κοχύλι (Τελίνα ή Φασολάκι)	<i>Arca noae</i>	5 cm
Κοχύλια	<i>Dorax trunculus</i>	3 cm
Κυδώνι	<i>Veneris spp</i>	2,5 cm
Μαριμαροαχιβάδα (Αχιβάδα)	<i>Venus verrucosa</i>	4 cm
Μαύδι (Μασαριόλι (Μύδι))	<i>Ruditapes decussatus</i>	4,5 cm
Πορφυρά	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	5 cm
Πουράλιδα ή Καπουλιίδα	<i>Thais haemastoma</i>	5 cm
Σπείριδι	<i>Cerastoderma glaucum</i>	4 cm
Σπρονγκλή αχιβάδα	<i>Ostrea edulis</i>	7 cm
Σπρόγγυλος	<i>Dosinia exoleta</i>	4 cm
Χάβαρα	<i>Phyllonotus trunculus</i>	6 cm
Χτένι Αγίου Ιακώβου (Μεγάλο χτένι)	<i>Modiolus barbatus</i>	5 cm
Χτένι ή Καλόχτενο (Καλόχτενο)	<i>Pecten jacobaeus</i>	10 cm
Ψευδοκαλόνησιμη	<i>Aequipecten opercularis</i>	5 cm
Ψευδοκύδωνο	<i>Barbatia barbata</i>	5 cm
	<i>Chamelea gallina</i>	3,5 cm

Απαγορεύεται η εμπορία όλων των άλλων ειδών οστράκων.

Β. Ελάχιστα μεγέθη εμπορίας ψαριών:

1) ελάχιστα μεγέθη που ορίζονται από τη νομοθεσία της Ένωσης για είδη που αλιεύονται στη Μεσόγειο από αλιευτικά σκάφη ανεξαρτήτως σημαίας:

Εμπορική Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Βακαλάς	<i>Merluccius merluccius</i>	20 cm
Βλάχος	<i>Polydora americana</i>	45 cm
Γαύρος	<i>Engraulis encrasicolus</i>	9 cm ή 110 άτομα ανά kg
Γάσσος	<i>Solea solea (Solea vulgaris)</i>	20 cm
Καυτανός (Καυτανιάκι)	<i>Diplodus vulgaris</i>	18 cm
Κεφαλάς	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33 cm
Λαβράκι	<i>Dicentrarchus labrax</i>	25 cm
Λιθίσι	<i>Pagellus erythrinus</i>	15 cm
Μουμούρα	<i>Lithognathus portunus</i>	20 cm
Μουσιμάλι	<i>Pagellus acarne</i>	17 cm
Μυτιλιόπουλι-Κουρτσουρούδες	<i>Mytilus spp.</i>	11 cm
Μυτιλάκι (Ούνανα)	<i>Diplodus serra</i>	18 cm ή 70 kg βάρους ζώντος ή 9 kg βάρους εκσπλιχθέντος & χωρίς βράχια
Ξαφίλας	<i>Xiphias gladius</i>	45 cm
Ροφοί-Σφυριδές-Στήρες κλπ	<i>Ephraeus spp.</i>	23 cm
Σαρόνι	<i>Diplodus serra sargus (Diplodus sargus)</i>	11 cm ή 55 άτομα ανά kg
Σαρόλιδα	<i>Sardinia pilchardus</i>	15 cm
Σκουριά	<i>Trachurus spp</i>	18 cm
Σκουμπριά-Κολιοί	<i>Scomber spp</i>	12 cm
Στόνος	<i>Diplodus annularis</i>	115 cm ή 30 kg βάρους ζώντος
Τένος	<i>Thunnus thynnus</i>	20 cm
Τεντούρα	<i>Sparus aurata</i>	18 cm
Φαγκίρι	<i>Pagrus pagrus</i>	18 cm

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
Αρ.9. Πρωτ. 4341/Φ 2604
Ημερομηνία 5/11/13

1) ελάχιστη μεγέθη που ορίζονται από την εθνική νομοθεσία για είδη που αλιεύονται στα ελληνικά χωρικά ύδατα από ελληνικά αλιευτικά σκάφη:

Ευρωπαϊκή Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Abercya	<i>Abercya boyeri</i>	5 cm
Γρίνα	<i>Boops boops</i>	10 cm
Καρχαίοι	<i>Mullii spp</i>	16 cm
Κοδόστιας ή Περαιάδα	<i>Carassius carassius</i>	15 cm
Κορέγος	<i>Coregonus spp</i>	20 cm
Κυπρίνος ή Γαβιά ή Σαζάκι	<i>Cyprinus spp</i>	30 cm
Αίτρα	<i>Lepomis amia</i>	14 cm
Πέρκα	<i>Perca fluviatilis</i>	18 cm
Περσίδα	<i>Oncorhynchus mykiss (Salmo irideus) ή (Salmo trutta)</i>	20 cm
Τίτκα ή Τάνι	<i>Tinca tinca</i>	15 cm
Φύσσα	<i>Sardinella aurilla</i>	10 cm
Χαλι	<i>Anguilla spp</i>	30 cm

Όλα τα υπόλοιπα είδη: οκτώ (8) εκατοστά.

Γ. Ελάχιστη μεγέθη ευρωπαϊς καρκινοειδών και κεφαλότροφων

1.) ελάχιστη μεγέθη καρκινοειδών που ορίζονται από τη νομοθεσία της Ένωσης για είδη που αλιεύονται στην Μεσόγειο από αλιευτικά σκάφη ανεξαρτήτως σημείωσης:

Ευρωπαϊκή Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Αστράκι	<i>Palaemonetes</i>	μήκος κελεύθου εννέα (9) εκατοστά
Αστρακοκαρβίδα	<i>Homarus gammarus</i>	συνολικό μήκος τριάντα (30) εκατοστά
Γάμπαρη (κόκκινη γαρίδα)	<i>Parapaneus longirostris</i>	μήκος κελεύθου δύο (2) εκατοστά
Καράβια θάλασσας (καράβια)	<i>Nephrops norvegicus</i>	συνολικό μήκος επτά (7) εκατοστά

1) ελάχιστη μεγέθη καρκινοειδών που ορίζονται από την εθνική νομοθεσία για είδη που αλιεύονται στα ελληνικά χωρικά ύδατα από ελληνικά αλιευτικά σκάφη:

Ευρωπαϊκή Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Καράβια γλυκού νερού	<i>Astacus astacus (Astacus fluviatilis)</i>	συνολικό μήκος δέκα (10) εκατοστά

2.) Ελάχιστη μεγέθη που ορίζονται από την εθνική νομοθεσία για είδη που αλιεύονται στα ελληνικά χωρικά ύδατα από ελληνικά αλιευτικά σκάφη:

Ευρωπαϊκή Ονομασία	Επιστημονική ονομασία	Ελάχιστο μέγεθος
Γοστροκαρβίδα	<i>Homarus gammarus</i>	ελάχιστο βάρος 420 gr ανά άτομο, με ανοχή (10%)
Κοινός γοστράκις	<i>Palaemonetes pugio</i>	ελάχιστο βάρος 420 gr ανά άτομο, με ανοχή (10%)
Χιταρόδι	<i>Octopus vulgaris</i>	ελάχιστο βάρος 500 gr ανά άτομο

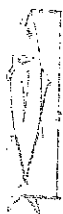
**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΥΣ ΑΝΙΕΜΑΤΩΝ**

1. Μέτρηση μεγέθους ψαριών
α) η μέτρηση μεγέθους ομοιομήτορες ψαριού γίνεται από την άκρη του πύγχους έως το μέσο της νοητής γραμμής που ενώνει τις άκρες των πτερυγών της ουράς, όπως στο Σχήμα 1:



Σχ. 1 Μέτρηση μήκους ψαριών

β) η μέτρηση μεγέθους τένου γίνεται από την άκρη της άνω γνάθου έως τη μέση της διχάδας της ουράς, όπως στο Σχήμα 2:



Σχ. 2 Μέτρηση μεγέθους τένου (Thynnus thynnus)

γ) η μέτρηση μεγέθους χιπίδα γίνεται από την άκρη της κάτω γνάθου έως τη μέση της διχάδας της ουράς, όπως στο Σχήμα 3:



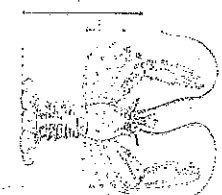
Σχ. 3 Μέτρηση μεγέθους χιπίδα (Xiphias gladius)

2. Μέτρηση μεγέθους αστράκιων.
Η μέτρηση του μεγέθους των καρκινοειδών γίνεται κατά μήκος του μακρύτερου άξονα του αστράκιου, όπως φαίνεται στο Σχήμα 4:

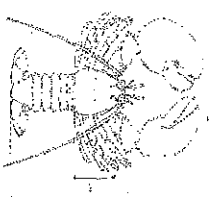


Σχ. 4 Μέτρηση μεγέθους αστράκιων

3. Μέτρηση μεγέθους καρκινοειδών
Η μέτρηση του μεγέθους των καρκινοειδών γίνεται:
α) εάν αφορά συνολικό μήκος από την άκρη του πύγχους έως το στίβιο αραχία στήθιο (χωρίς τις αλβέδες),
β) εάν αφορά μήκος κελεύθου από το τριτάτο τμήμα της ορθοστάθμιας κότυξης μέχρι το ανώτερο παχύριο άκρο του κελεύθου (κεφαλοθώρακας), όπως φαίνεται στο Σχήμα 5:



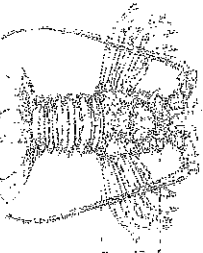
Καράβια θάλασσας



Αστρακοκαρβίδα

Σχ. 5. Μέτρηση μεγέθους καρκινοειδών

γ) στους αστράκιους (Palaemonetes) το μήκος του κελεύθου μετρείται από το άκρο του πύγχους έως το μεσαίο σημείο του ατμούρου παχύριου άκρου του κελεύθου, όπως φαίνεται στο Σχήμα 6:



Σχ. 6. Μέτρηση μήκους κελεύθου αστράκιων