



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη 23/10/2015
Αριθ. Πρωτ.: 465619/11342

Ταχ. Δ/ση : Αιγαίου 15 και Σολωμού 1
Ταχ. Κώδικας: 540 08
Πληροφορίες: Α. Σιδηροπούλου
Τηλ.: 2310 478-326
FAX: 2310 478- 325

ΘΕΜΑ: Λήψη υγειονομικών μέτρων, στα πλαίσια του προγράμματος παρακολούθησης των ζωνών παραγωγής και αλυσίδας των ζώντων δίθυρων μαλακίων που προέρχονται από τη ζώνη της ΠΑΛΙΟΜΑΝΑΣ.

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87 / 07-06-2010), Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, Πρόγραμμα Καλλικράτης.
2. Το Π.Δ. υπ' αριθμ. 133/10 (Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας ΦΕΚ 266 Α' 27-12-2010).
3. Το Π.Δ. 79 ΦΕΚ (Α' '95): «Περί αναγκαίων συμπληρωματικών μέτρων εφαρμογής των Κανονισμών (ΕΚ) υπ' αριθμ. 178/2004, 852/2004, 853/2004, 854/2004 και 882/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τους κανόνες υγιεινής για τρόφιμα ζωικής προέλευσης, των επίσημων ελέγχων στα προϊόντα αυτά που προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και τους κανόνες υγείας και καλής διαβίωσης των ζώων και εναρμόνιση της κτηνιατρικής νομοθεσίας προς την υπ' αριθμ. 2004/41/ΕΚ Οδηγία του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».
4. Τους Κανονισμούς (ΕΚ) 852/2004, 853/2004, 854/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και τις τροποποιήσεις τους.
5. Την με αριθ. οικ. 46399/1352/1986 διϋπουργική απόφαση (ΦΕΚ Β', 438) «Απαιτούμενη ποιότητα των επιφανειακών νερών που προορίζονται για «πόσιμα», «κολύμβηση», «διαβίωση ψαριών σε γλυκά νερά» και «καλλιέργεια και αλιεία οστρακοειδών», μέθοδοι μέτρησης, συχνότητα δειγματοληψίας και ανάλυση των επιφανειακών νερών που προορίζονται για πόσιμα, σε συμμόρφωση με τις οδηγίες του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 75/440/ΕΟΚ, 76/160/ΕΟΚ, 78/659/ΕΟΚ και 79/869/ΕΟΚ».
6. Τις υπ' αριθ. πρωτ. 1558/45842/12-4-2012 Κατευθυντήριες Οδηγίες του ΥΠ.Α.Α.Τ. για την κατηγοριοποίηση και παρακολούθηση των περιοχών παραγωγής /μετεγκατάστασης ζώντων δίθυρων μαλακίων.
7. Τις αριθ. πρωτ. 19555/68691/19-06-15 Διευκρινήσεις επί θεμάτων παρακολούθησης περιοχών παραγωγής ΖΔΜ.

8. Το υπ'αρ.πρωτ. 1106/21-10-2015 δελτίο αποτελεσμάτων εξετάσεων για την παρουσία τοξικών ή και δυνητικά τοξικών μικροφυκών της Εργαστηριακής Μονάδας Θαλάσσιων Τοξικών Μικροφυκών του Τμήματος Βιολογίας του Α.Π.Θ.
9. Την σχετική εισήγηση του Τμήματος Κτηνιατρικής.
10. Την αριθμ. οικ. 461114(9980)/21/11/2014 ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ << Μεταβίβαση συγκεκριμένων αρμοδιοτήτων και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων "ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ", στους Αντιπεριφερειάρχες, στον Εκτελεστικό Γραμματέα και στους Προϊσταμένους Γενικών Διευθύνσεων, Διευθύνσεων, Τμημάτων και Γραφείων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας>>.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Απαγορεύουμε προληπτικά μέχρι νεωτέρας την αλιεία και συγκομιδή, διακίνηση και διάθεση στην αγορά για ανθρώπινη κατανάλωση, **όλων των οστρακοειδών** που προέρχονται από τη ζώνη **Παλιομάνας** λόγω ανεύρεσης τοξικού φυτοπλαγκτού του είδους **Dinophysis spp.** και **Pseudo-nitzschia spp** σε επίπεδα ανώτερα από τα όρια επαγρύπνησης και λόγω αδυναμίας παρακολούθησης του φαινομένου με εντατικοποίηση των δειγματοληψιών και εξέταση 2ου δείγματος εβδομαδιαίως όπως απαιτείται από τις με αριθ. πρωτ. 1558/45842/12-4-2012 Κατευθυντήριες Οδηγίες του ΥΠ.Α.Α.Τ.

Την εφαρμογή της παρούσης που ισχύει από σήμερα, αναθέτουμε στο Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης και στις Κτηνιατρικές Υπηρεσίες της Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης.

Οι παραβάτες της παρούσας διώκονται και τιμωρούνται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Υπενθυμίζουμε ότι παραμένουν ανοιχτές οι περιοχές **Επανομής** για μύδια καλλιέργειας, **Αγγελοχωρίου** για γυαλιστερές και **Περαίας** για καλόγνωμες.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/σης Αγροτικής
Οικον. & Κτηνιατρικής
κ.α.α.

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΥ

Κοινοποίηση

Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Γενική Δ/ση Βιώσιμης Ζωικής Παραγωγής και Κτην/κής, Δ/ση Υγιεινής και Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Αχαρνών 2, 101 76, ΑΘΗΝΑ

Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσ/νίκης,

Α' Λιμενικό Τμήμα Ν. Μηχανιώνας

Αρχηγείο Λιμενικού Σώματος - Ελληνικής Ακτοφυλακής, Διεύθυνση Ελέγχου Αλιείας

Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, Διεύθυνση Κτηνιατρικής, Τμήμα Κ.Δ.Υ.

Αντιπεριφερειάρχη Αγροτικής Ανάπτυξης και Οικονομίας Π.Κ.Μ.

Προϊστάμενο Γενικής Δ/σης Περιφερειακής Αγρ. Οικονομίας & Κτηνιατρικής

Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Πιερίας

Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Ημαθίας

Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Χαλκιδικής

Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Σερρών

Τμήμα Κτηνικής Π.Ε. Καβάλας

Τμήμα Αλιείας Π.Ε. Θεσ/νίκης
Δ/νση Περιβαλλοντικής Υγιεινής και Υγειονομικού Ελέγχου Π.Ε. Θεσ/νίκης
Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Θεσσαλονίκης, Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Θαλασσίων Βιοτοξινών
Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Θεσσαλονίκης, Εργαστήριο Ελέγχου Προϊόντων Αλιείας
Τμήμα Βιολογίας, Α.Π.Θ., Εργαστηριακή Μονάδα Θαλάσσιων Τοξικών Μικροφυκών
Ε.Φ.Ε.Τ. Περιφερειακή Διεύθυνση Κεντρικής Μακεδονίας
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. Γ. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Α.Ε.
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. ΑΦΟΙ ΔΗΜΟΥΔΗ ΑΒΕΕ
Κ.Α.Ο. Σουγιουλτζής Κ. & ΣΙΑ Ο.Ε. «NAUTILUS»
Κ.Α.Ο. Γ. Αναγνωστόπουλος Α.Β.Ε.Ε. «Ολυμπιάς»
Κ.Α.Ο. Καλοψικάκης Θεόδωρος «ΟΣΤΡΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ»
Κ.Α.Ο. Καβακλιώτης Νικόλαος – Φάρμα Οστράκων
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. Τσιάρας Αλέξανδρος του Σπυρίδωνα
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. Αθανασίου Χρήστος – Σπανοπούλου Βασιλική Ο.Ε.
Κ.Α.Ο. Δ. Μεγασθένης «MEGA OSTRAKON»
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. Γ. Αλεξανδρίδης & ΣΙΑ Ο.Ε.
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. Αλέξανδρος Δαρμουσλής Μ.Ε.Π.Ε.
Κ.Α.Ο. Μαυροκλή Ερμιόνη
Κ.Α.Ο. Ματρακαλίδης Γεώργιος
Κ.Α.Ο. Μαλιγκάνης Ιωάννης
Κ.Α.Ο. - Κ.Κ.Ο. LOSITO FRANCESCO MON.ΕΠΕ
Ζακαλκάς Αριστοτέλης - Αποκελφωτήριο
Φορέας Διαχείρισης Δέλτα Αξιού
Αγροτικός Αλιευτικός - Μυδοκαλλιεργητικός Σύλλογος Δήμου Δέλτα «ο Αξιός»
Αγροτικός Αλιευτικός Σύλλογος παράκτιων αλιέων Ν. Κρήνης- Καλαμαριάς
Αγροτικός Αλιευτικός Σύλλογος Δήμου Θερμαϊκού «Ο Θερμαϊκός»
Αλιευτικός Αγροτικός Σύλλογος Δήμου Αμπελοκήπων – Μενεμένης «Άγιος Θεόδωρος»
Αλιευτικός Αγροτικός Σύλλογος Περιφέρειας Θεσσαλονίκης