



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
 ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
 & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
 ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ Π.Ε ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΛΑΜΙΑ : 6-12-2016
 Αρ. Πρωτ. : ΤΚ 7876

Ταχ.Δ/ση : Κραββαρίτου 1
 Τ.Κ. : 35100 Λαμία ΠΡΟΣ : Π.Δ
 Πληροφορίες : Ελένη Κίττα
 Τηλέφωνο : 2231352500
 Fax : 2231352520
 Email : e.kitta@fth.pste.gov.gr

**ΘΕΜΑ: ΕΠΑΝΑΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΖΩΝΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΔΙΟΥΡΩΝ
 ΜΑΛΑΚΙΩΝ ΚΑΙ ΣΗΜΕΙΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΣΤΟ ΜΑΛΙΑΚΟ ΚΟΛΠΟ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 159 του Ν. 3852/2010(ΦΕΚ 87/Τεύχος Α΄) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης ιοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2. Τις διατάξεις του Π. 148/2010 «Οργανισμός της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας(ΦΕΚ241 /Τεύχος Α΄/27-12-2010)
3. Την αριθμ. οικ. 100229/2885 (ΦΕΚ 2452/Τεύχος Β΄ 24-09-14) «Ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων στους εκλεγμένους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας ».
4. Τον Καν. (ΕΚ) 852/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την Υγιεινή Τροφίμων
5. Τον Καν. (ΕΚ) 853/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τον καθορισμό ειδικών κανόνων Υγιεινής για τα τρόφιμα Ζωικής Προέλευσης
6. Τον Καν. (ΕΚ) 854/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τον καθορισμό ειδικών διατάξεων για την οργάνωση των επίσημων ελέγχων στα προϊόντα Ζωικής Προέλευσης που προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και ειδικότερα το Παράρτημα ΙΙ, Κεφ.ΙΙ , Μέρος Α, Β, & Γ σχετικά με την κατηγοριοποίηση Ζωνών Παραγωγής και μετεγκατάστασης.
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 79/07 « Αναγκαία συμπληρωματικά μέτρα εφαρμογής των Κανονισμών 178/2002, 852/2004, 853/2004, 854/2004, 882/2004.....και εναρμόνιση της Κτηνιατρικής Νομοθεσίας προς την με αριθμό 2004/41/ΕΚ οδηγία του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου».
8. Την ΚΥΑ 46399/1352/1986 που αφορά την απαιτούμενη ποιότητα των επιφανειακών νερών που προορίζονται για την διαβίωση ψαριών, καλλιέργεια και αλιεία οστρακοειδών.....σε συμμόρφωση με τις; Οδηγίες του

Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 75/440/ΕΟΚ, 76/440/ΕΟΚ, και 78/658/ΕΟΚ.

9. Την αριθμ. 11801/192045/28-11-16 (ΑΔΑ: 73ΜΧ7ΛΗ-ΓΤ9) απόφαση Δ.Α.Ο.Κ –Τμήμα Αλιείας Π.Ε Φθιώτιδας «Επικαιροποίηση περιοχών παραγωγής και συλλογής δίθυρων μαλακίων στο Ν. Φθιώτιδας » .
10. Τα αποτελέσματα που αφορούν την παρακολούθηση δυνητικώς τοξικών μικροφυκών , το μικροβιολογικό έλεγχο & έλεγχο βιοτοξινών σε σάρκα οστράκων ,τις φυσικοχημικές παραμέτρους των περιοχών παραγωγής Δίθυρων μαλάκιων έως και σήμερα .
11. Την προστασία της Δημόσιας Υγείας
12. Τη σχετική εισήγηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής – Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Φθιώτιδας.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Επικαιροποιούμε την αριθμ 1485/19-9-13 απόφαση Ζωνών παραγωγής και συλλογής Δίθυρων Μαλακίων στο Μαλιακό Κόλπο ως προς τις περιοχές παραγωγής και συλλογής Ζώντων Δίθυρων Μαλάκιων και τα σημεία δειγματοληψιών :

Α) Περιοχή παραγωγής και συλλογής ζώντων δίθυρων μαλακίων : «Βόρειο τμήμα Μαλιακού κόλπου (Αγία Μαρίνα – Κουβέλα Αχινού)».

Είδη που παράγονται : Μύδια καλλιέργειας(Mytilus galloprovincialis)
Στρείδια(Ostrea edulis)
κυδώνια (Venus verrucosa)

Χαρακτηρίζεται ως εποχική ζώνη παραγωγής και συλλογής για τα κυδώνια (Venus verrucosa)

Όρια της Περιοχής παραγωγής ΖΔΜ :

Έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει τη Σκάλα Σκαλιστήρι στην Αγία Μαρίνα με το Ακρωτήριο Δρέπανο, καθώς και έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει το σημείο Α στον επισυναπτόμενο χάρτη με το σημείο Ε και μέχρι την νοητή γραμμή που ενώνει τις εκβολές Σπερχειού ποταμού με την Σκάλα Σκαλιστήρι, έως την ισοβαθή των 10 μέτρων για την αλιεία και ανεξαρτήτου βάθους για την εκτροφή δίθυρων μαλακίων.

Οι συντεταγμένες ορίζονται ως εξής:

ΣΗΜΕΙΑ	Φ	Λ
A	38° 51' 41,92''	22° 36' 23,50''
B	38° 51' 49,49''	22° 35' 05,68''
Γ	38° 52' 11,04''	22° 34' 54,31''
Δ	38° 53' 21,74''	22° 34' 51,16''
E	38° 53' 09,48''	22° 36' 23,67''
Z	38° 52' 00,45''	22° 45' 30,44''

Εξαιρούνται οι εξής περιοχές:

- Ακτινοειδώς του στομίου εκβολής του Σπερχειού ποταμού και σε απόσταση μικρότερη των 500 μέτρων.
- Εντός της περιοχής Λιβάρι που είναι προστατευόμενη περιοχή.

- Το κομμάτι που περικλείεται έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει το ακρωτήριο Βασιλικής (κόκκινα) με τα έσω φανάρια του Διαύλου του Λιμένα Στυλίδας (Ν. Καλόγερος).
- Ακτινοειδώς και σε απόσταση μικρότερη των 500 μέτρων από στόμια εκβολής υπονόμων, χειμάρρων και προβλητών – Λιμανιών (Σκάλα Σκαλιστήρι, Αγία Μαρίνα, Στυλίδα και Καραβόμυλος).

Καθορίζουμε τους παρακάτω σταθμούς για την παρακολούθηση θαλασσινού νερού , και σάρκα ζώντων δίθυρων μαλακίων ως εξής :

α) Σταθμοί δειγματοληψίας για την ύπαρξη δυνητικά τοξικού ή τοξικού φυτοπλαγκτού

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ1	38° 52'27,36''	22° 35'01,74''
Σ2	38° 53'19,30''	22° 39'21,80''

β) Σταθμοί δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων-Μύδια Καλλιέργειας (*Mytilus galloprovincialis*)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ6	38° 52'28,04''	22° 35'14,99''
Σ7	38° 53'15,39''	22° 39'28,61''

γ) Σταθμοί ζώντων δίθυρων μαλακίων –Στρείδια (*Ostrea edulis*)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ1	38° 52'27,36''	22° 35'01,74''

δ) Σταθμοί δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων –κυδώνια (*Venus verrucosa*)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ2	38° 53'19,30''	22° 39'21,80''

Β) Περιοχή παραγωγής και συλλογής ζώντων δίθυρων μαλακίων : «Αγία Τριάδα – Μώλος».

Είδη που παράγονται : Μύδια καλλιέργειας(*Mytilus galloprovincialis*)
Στρείδια (*Ostrea edulis*)

Όρια της Περιοχής παραγωγής ΖΔΜ :

Έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει τις εκβολές Σπερχειού ποταμού με το Ακρωτήριο Χιλιομίλι εξαιρουμένης της περιοχής ακτινοειδώς του στομίου εκβολής του Σπερχειού ποταμού και σε απόσταση μικρότερη των 500 μέτρων, έως την ισοβαθή των 10 μέτρων για την αλιεία και ανεξαρτήτου βάθους για την εκτροφή δίθυρων μαλακίων.

Οι συντεταγμένες ορίζονται ως εξής:

ΣΗΜΕΙΑ	Φ	Λ
B	38° 51' 49,49"	22° 35' 05,68"
H	38° 51' 06,09"	22° 41' 47,36"

Εξαιρούνται οι εξής περιοχές:

- Ακτινοειδώς του στομίου εκβολής του Σπερχειού ποταμού και σε απόσταση μικρότερη 500 μέτρων.
- Ακτινοειδώς και σε απόσταση μικρότερη 500 μέτρων από στόμια εκβολής υπονόμων, χειμάρρων και προβλητών – Λιμανιών (Αγία Τριάδα, Μώλος).

Καθορίζουμε τους παρακάτω σταθμούς για την παρακολούθηση θαλασσινού νερού , και σάρκα ζώντων δίθυρων μαλακίων ως εξής :

α) Σταθμός δειγματοληψίας για την ύπαρξη δυνητικά τοξικού ή τοξικού φυτοπλαγκτού:

ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ3	38° 50' 10.15''	22° 37' 10,51''

β) Σταθμός δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων –Στρείδια(*Ostrea edulis*)

ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ3	38° 50' 10.15''	22° 37' 10,51''

γ) Σταθμός δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων-Μύδια Καλλιέργειας (*Mytilus galloprovincialis*)

ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ8	38° 50' 31.45	22° 38' 50,05

**Γ) Περιοχή παραγωγής και συλλογής ζώντων δίθυρων μαλακίων :
«Δίαυλος Κνημίδας».**

Είδη που παράγονται : κυδώνια(*Venus verrucosa*)
Γυαλιστερές (*Callista chione*)

Χαρακτηρίζεται ως εποχική ζώνη παραγωγής και συλλογής για κυδώνια(*Venus verrucosa*) και Γυαλιστερές (*Callista chione*)

Όρια της Περιοχής παραγωγής ΖΔΜ :

Έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει το σημείο Θ στο Χιλιόμετρο με τα σημεία Ι, Κ, Ν, Ξ, Ο, Ρ, Σ και Τ (πλησίον του συγκροτήματος ΛΕΒΕΝΤΗ) και μέχρι την ισοβαθή των 10 μέτρων.

ΣΗΜΕΙΑ	φ	λ
Θ	38° 50' 38,60"	22° 41' 52,07"
Ι	38° 50' 53,00"	22° 42' 11,00"
Κ	38° 47' 26,00"	22° 45' 41,00"
Ν	38° 47' 11,47"	22° 47' 23,55"
Ξ	38° 47' 29,08"	22° 47' 48,16"
Ο	38° 47' 12,00"	22° 48' 58,80"
Ρ	38° 47' 23,66"	22° 49' 28,90"
Σ	38° 46' 31,43"	22° 50' 23,46"
Τ	38° 46' 27,00"	22° 50' 15,00"

Εξαιρούνται οι εξής περιοχές:

- Ακτινοειδώς και σε απόσταση μικρότερη 500 μέτρων από στόμια εκβολής υπονόμων, χειμάρρων, προβλητών, του ξεροπόταμου Βοάγριου και των Λιμανιών Αγίου Σεραφείμ και Καινούριου.
- Η περιοχή έμπροσθεν του Κάμπινγκ του ΕΟΤ και των Καμένων Βούρλων, η οποία περικλείεται από τα σημεία Λ, Κ, Ν και Μ:

Καθορίζουμε τους παρακάτω σταθμούς για την παρακολούθηση θαλασσινού νερού , και σάρκα ζώντων δίθυρων μαλακίων ως εξής :

α) Σταθμός δειγματοληψίας για την ύπαρξη δυνητικά τοξικού ή τοξικού φυτοπλαγκτού:

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ4	38° 47' 06,00"	22° 48' 11,34"

β) Σταθμός δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων για κυδώνια (*Venus verrucosa* και Γυαλιστερές (*Callista chione*))

ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ4	38° 47' 06,00"	22° 48' 11,34"

Δ) Περιοχή παραγωγής και συλλογής ζώντων δίθυρων μαλακίων : « Βόρειο τμήμα Δίαυλου Ωρεών».

Είδη που παράγονται : Κυδώνια (*Venus verrucosa*)
Γυαλιστερές (*Callista chione*)

Χαρακτηρίζεται ως εποχική ζώνη παραγωγής για κυδώνια (*Venus verrucosa*) και Γυαλιστερές (*Callista chione*)

Όρια της Περιοχής παραγωγής ΖΔΜ :

Έσωθεν της νοητής γραμμής που ενώνει τα σημεία Υ (έμπροσθεν του ακρωτηρίου Γούναρη), Φ (έμπροσθεν του ακρωτηρίου Καλογριά), Χ (έμπροσθεν του ακρωτηρίου Τάπια), Ψ (νήσος Άγιος Νικόλαος) και Ω (έμπροσθεν Παναγίας Γλύφας) μέχρι την ισοβαθή των 10 μέτρων.

Οι συντεταγμένες ορίζονται ως εξής:

ΣΗΜΕΙΑ	φ	λ
Υ	38° 52' 22,22"	22° 47' 05,34"
Φ	38° 52' 45,33"	22° 48' 04,40"
Χ	38° 53' 40,27"	22° 50' 28,84"
Ψ	38° 55' 32,14"	22° 56' 39,57"
Ω	38° 56' 41,78"	22° 57' 41,30"

Εξαιρούνται οι εξής περιοχές:

- Ακτινοειδώς και σε απόσταση μικρότερη 500 μέτρων από στόμια εκβολής υπονόμων, χειμάρρων, του ξεροπόταμου Βασιλάκη Ρέμα και των προβλητών.
- Περιμετρικά των ιχθυοτροφείων 50 μέτρα (απαγορεύεται εν γένει η αλιεία)
- Έσωθεν της νοητής γραμμής του στομίου του όρμου Βαθύκοιλου λόγω χαρακτηρισμού του ως αγκυροβόλιο πλοίων Πολεμικού Ναυτικού.
- Έσωθεν της νοητής γραμμής η οποία ορίζεται από τα σημεία Φ (έμπροσθεν του ακρωτηρίου Καλογριά) και Χ (έμπροσθεν του ακρωτηρίου Τάπια)

Καθορίζουμε τους παρακάτω σταθμούς για την παρακολούθηση θαλασσινού νερού , και σάρκα ζώντων δίθυρων μαλακίων ως εξής :

α) Σταθμός δειγματοληψίας για την ύπαρξη δυνητικά τοξικού ή τοξικού φυτοπλαγκτού:

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ5	38° 55' 14,58"	22° 53' 02,82"

β) Σταθμός δειγματοληψίας ζώντων δίθυρων μαλακίων –
κυδώνια (Venus verrucosa) και Γυαλιστερές (Callista chione)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	φ	λ
Σ5	38° 55' 14,58"	22° 53' 02,82"

Η παρούσα απόφαση μπορεί να ανακληθεί ή να τροποποιηθεί σε περίπτωση αλλαγής των δεδομένων που αναφέρονται στην απόφαση και που προβλέπονται από την Εθνική και Κοινοτική Νομοθεσία

Ο
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
Π.Ε ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΣ Κ. ΚΑΡΑΪΣΚΟΣ

Π Ι Ν Α Κ Α Σ Δ Ι Α Ν Ο Μ Η Σ**Α .ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ.**

1. ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
35300 ΣΤΥΛΙΔΑ
2. Γ' Λ/Τ ΣΚΑΛΑΣ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ
35200 ΑΤΑΛΑΝΤΗ
3. Γ' Λ/Τ ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ
35006 ΑΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
4. Γ' Λ/Τ ΓΛΥΦΑΣ
35013 ΓΛΥΦΑ
5. Γ' Λ/Τ ΛΑΡΥΜΝΑΣ
35012 ΛΑΡΥΜΝΑ
6. ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΟΙ ΔΩΔΕΚΑ
ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ
35300 ΣΤΥΛΙΔΑ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)
7. ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΛΟΚΡΩΝ, «Ο ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ»
35005 ΘΕΟΛΟΓΟΣ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)
8. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΔΗΜΟΥ ΜΩΛΟΥ - ΑΓΙΟΥ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ
9. 35009 ΜΩΛΟΣ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)
10. ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΑΣ «Ο ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ»
35100 ΑΝΘΗΛΗ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)
11. ΑΛΙΕΥΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ « Ο ΜΑΛΙΑΚΟΣ»
35300 ΣΤΥΛΙΔΑ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)
12. ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΟΣΤΡΑΚΟΑΛΙΕΩΝ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
(με την παράκληση να ενημερωθούν τα μέλη του)

Β .ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ Κ. Δ. Υ
ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ ,ΓΑΛΑΚΤΟΣ ,
ΑΥΓΩΝ, ΜΕΛΙΟΥ ΚΑΙ
&ΛΟΙΠΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ
ΒΕΡΑΝΖΕΡΟΥ 46
10438 ΑΘΗΝΑ