



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Αγ. Παρασκευή 13/04/2018

**Δ/ΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Αριθ. Πρωτ.:

Ταχ. Δ/ση: Νεαπόλεως 25 (Τ.Κ.153 41)
Τηλέφωνα: 210 6399241
210 6010903 (εσ. 109,131)

ΠΡΟΣ : ΥΠΑΑ&Τ
Δ/ση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας,
Τμήμα Αλιευμάτων, Γάλακτος &
Λοιπών προϊόντων

Fax : 210 6399241
e-mail: iyt@otenet.gr
Πληροφορίες: Μ. Μαυροπούλου

ΚΟΙΝ.: ΥΠΑΑΤ, Τμήμα Καταγραφής και
Επιτήρησης Ζωικού Κεφαλαίου, ΤΣ &
Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων

ΘΕΜΑ: Επεξεργασία αποτελεσμάτων μικροβιολογικών εξετάσεων των ζωνών παραγωγής Ζ.Δ.Μ. έτους 2017.

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων μας ως Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για τον έλεγχο των μολύνσεων δίθυρων μαλακίων από βακτήρια και ιούς, προβήκαμε στην επεξεργασία των αποτελεσμάτων του επισήμου ελέγχου των δεικτών περιττωματικής μόλυνσης (*E. coli*) στις ζώνες παραγωγής ζώντων διθύρων μαλακίων (Ζ.Δ.Μ.) από 1/1/2017 έως 31/12/2017. Η επεξεργασία περιελάμβανε την καταγραφή του πλήθους των αποτελεσμάτων στη συγκεκριμένη χρονική περίοδο, το πλήθος των αποτελεσμάτων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την κατηγοριοποίηση των ζωνών, τον αριθμό των αποτελεσμάτων μεταξύ των ορίων που λαμβάνονται υπόψη για την κατηγοριοποίηση των ζωνών και την ύπαρξη μιας περιοδικότητας στη δειγματοληψία για την κάθε ζώνη.

Από την επεξεργασία των αποτελεσμάτων των δεικτών περιττωματικής μόλυνσης (*E. coli*), για την συγκεκριμένη χρονική περίοδο, προέκυψαν τα παρακάτω, ανά ζώνη παραγωγής:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΠΕ ΝΗΣΩΝ

ΖΩΝΗ: ΑΙΑΝΤΕΙΟ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

Α. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

Β. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Στρείδια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΖΩΝΗ: ΚΑΜΑΤΕΡΟ**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.****A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν:
 - 1700 MPN/100g f.i.l.στις 12/6/2017
 - 790 MPN/100g f.i.l.στις 10/7/2017

ΖΩΝΗ: ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ – ΜΠΑΤΣΙ**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.****A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΖΩΝΗ: ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 460 MPN/100g f.i.l.στις 19/6/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	14
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 460 MPN/100g f.i.l.στις 20/11/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Ψευτοκύδωνο - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Αχινός - Συλλογή άγριων ειδών εχινόδερμων.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΖΩΝΗ: ΒΟΡΕΙΑ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ ΜΕΤΩΠΗΣ, ΑΙΓΙΝΑ**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια** - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**ΖΩΝΗ: ΔΡΕΠΑΝΟ****ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.****A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες τους Μήνες Απρίλιο, Μαίο και Ιούνιο

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	11
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκε δειγματοληψία τον Οκτώβριο

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών

ΖΩΝΗ: ΛΟΥΤΡΟΠΥΡΓΟΣ – ΝΕΡΑΚΙ**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.****A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες τους Μήνες Απρίλιο, Μαίο και Ιούνιο

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	11
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκε δειγματοληψία τον Οκτώβριο.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Β.ΑΙΓΑΙΟΥ
ΠΕ ΛΕΣΒΟΥ

ΖΩΝΗ: ΚΟΛΠΟΣ ΚΑΛΛΟΝΗΣ-**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Καλόγνωμες - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.****A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκε δειγματοληψία τους Μήνες Απρίλιο, Ιούλιο και Αύγουστο.

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	10
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες τους Μήνες Απρίλιο και Αύγουστο.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 330 MPN/100g f.i.l.στις 07/03/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Χάβαρα - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες τους Μήνες Μαΐο, Ιούνιο και Αύγουστο
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 700 MPN/100g f.i.l.στις 09/10/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν:
 - 790 MPN/100g f.i.l.στις 13/11/2017

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΕΥΒΟΙΑΣ**ΠΕ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ**

ΖΩΝΗ: ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΜΑΛΙΑΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ (Αγ. Μαρίνα-Κουβέλα Αχινού), με 4 σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. 1 για στρείδια
- ✓ Σ.Δ. 2 για κυδώνια
- ✓ Σ.Δ. 6 για μύδια
- ✓ Σ.Δ. 7 για μύδια

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργειες**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 6	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 7
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	2	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Στο **Σ.Δ.6** η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν :
 - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 29/05/2017
 - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 26/09/2017
- Στο **Σ.Δ.7** η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν :
 - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 29/05/2017
- Στο **Σ.Δ.7** η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά ≤46.000 MPN/100g ήταν :
 - 16.000 MPN/100g f.i.l. στις 28/09/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Στρείδια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 1
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	25
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

- Τηρήθηκε η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 14/02/2017
 - Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν :
 - 3500 MPN/100g f.i.l. στις 9/05/2017
 - 2400 MPN/100g f.i.l. στις 20/06/2017
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
 - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 14/03/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 2
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	24
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/06/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν :
 - 2400 MPN/100g f.i.l. στις 19/12/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
 - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 9/05/2017

ΖΩΝΗ: ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ – ΜΩΛΟΣ, με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. 3 για στρείδια
- ✓ Σ.Δ. 8 για μύδια

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Μυδοκαλλιέργειες**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 8
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

Β. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 29/05/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν :
 - 1400 MPN/100g f.i.l. στις 23/01/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Στρείδια – Καλλιέργεια στρειδιών**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 3
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	25
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	2
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/06/2017
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 30/10/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
 - 5400 MPN/100g f.i.l. στις 09/05/2017

ΖΩΝΗ (Περιοχή 3): ΔΙΑΥΛΟΣ ΚΝΗΜΙΔΑΣ

✓ Σ.Δ. 4

ΣΤΗΝ ΕΝ ΛΟΓΩ ΖΩΝΗ ΕΧΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ (από 06-12-2016)

- Στο Σ.Δ. 4 έγιναν 4 διερευνητικές δειγματοληψίες για γυαλιστερές
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 07/2/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 07/11/2017
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 21/11/2017
 - 20 MPN/100g f.i.l. στις 05/12/2017

ΖΩΝΗ (Περιοχή 4): ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΥΛΟΥ ΩΡΕΩΝ

✓ Σ.Δ. 5

ΣΤΗΝ ΕΝ ΛΟΓΩ ΖΩΝΗ ΕΧΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ (από 06-12-2016)

ΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΖΩΝΗ: ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΑΙΔΑΡΟΣ

✓ Σ.Δ. Λ1

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Γυαλιστερές - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Λ1
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

B. Σχολιασμός

- Δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες τους μήνες Απρίλιο, Ιούλιο και Δεκέμβριο. Το πρώτο τρίμηνο, το Μαΐο και το Σεπτέμβριο οι δειγματοληψίες είχαν 15ήμερη συχνότητα, τους υπόλοιπους μήνες είχαν μηνιαία συχνότητα.

ΖΩΝΗ: ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΡΙΑΔΑ

✓ Σ.Δ. Ν

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Ν
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	17
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

B. Σχολιασμός

- Διενεργήθηκαν δειγματοληψίες όλους τους μήνες δίχως σταθερή συχνότητα.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 460 MPN/100g f.i.l. στις 20/11/2017

ΖΩΝΗ: ΑΥΛΙΔΑ ΝΟΤΙΟΥ ΕΥΒΟΙΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ

✓ Σ.Δ. Α

ΣΤΗΝ ΕΝ ΛΟΓΩ ΖΩΝΗ ΕΧΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ (από 01-7-2016)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΠΕ ΠΡΕΒΕΖΑΣ

ΖΩΝΗ: ΜΑΖΩΜΑ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	8
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

B. Σχολιασμός

- Δειγματοληψίες πραγματοποιήθηκαν τον 2^ο, 3^ο, 5^ο, 6^ο και 9^ο.
- Στις 22/05/2017 πραγματοποιήθηκε μία δειγματοληψία η οποία δεν έγινε αποδεκτή λόγω υψηλής θερμοκρασίας παραλαβής των δειγμάτων.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 25/05/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4600MPN/100g αλλά <46000MPN/100g ήταν :
 - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 9/05/2017

ΠΕ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

ΖΩΝΗ: ΣΑΓΙΑΔΑ με 2 σημεία δειγματοληψίας:

ΕΠΟΧΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ (1^η Ιουνίου έως και 30 Νοεμβρίου)

- ✓ Σ.Δ. 1
- ✓ Σ.Δ. 2

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ.1	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ.2
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	15	15
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	2	2
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν 15 ημέρες (στις 18/05/2017) πριν την έναρξη της εμπορικής δραστηριότητας της Ζώνης και ακολούθως τηρήθηκε 15ήμερη συχνότητα μέχρι και τη λήξη αυτής.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
- Από το **Σ.Δ.1**
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 14/11/2017
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 05/12/2017
- Από το **Σ.Δ.2**
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 14/11/2017
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 05/12/2017

ΖΩΝΗ: ΚΑΛΑΜΑΣ

Η ΖΩΝΗ ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Έχουν διενεργηθεί 10 διερευνητικές δειγματοληψίες **μυδιών** με όλα τα αποτελέσματα να είναι < 18 MPN/100g f.i.l. και ένα 20 MPN/100g f.i.l.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΠΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΖΩΝΗ: ΚΥΜΙΝΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ **Σ.Δ. Θ17**
- ✓ **Σ.Δ. Θ18 (Πασσαλωτή Μονάδα Κυμίνων)** χρησιμοποιείται **μόνο** στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ - Μυδοκαλλιέργειες

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ17
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	18
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- **Στο Σ.Δ.17** Το πρώτο 3μηνο του έτους δεν υπάρχουν δειγματοληψίες.
- Η πρώτη δειγματοληψία από την αρχή του έτους ήταν στις 28 Μαρτίου και ακολούθως τηρήθηκε κατά βάση 15μερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 20/11/2017

ΖΩΝΗ: ΧΑΛΑΣΤΡΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. Θ16 Καβούρα
- ✓ Σ.Δ. Θ14 Λευκούδι
- ✓ Σ.Δ. Θ13 Ναζίκι
- ✓ Σ.Δ. Θ15 Λευκούδι (Πασσαλωτή Μονάδα) χρησιμοποιείται μόνο στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ – Μυδοκαλλιέργειες**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ16	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ14	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ13
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	25	25	25
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	2	1	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	1	1	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0	0	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Στο Σ.Δ. Θ16 Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 20/02/2017
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/03/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν :
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 03/12/2017

- Στο Σ.Δ. Θ14 Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/02/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν :
 - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 20/03/2017

- Στο Σ.Δ. Θ13 Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/02/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά ≤46.000 MPN/100g ήταν :
 - 24.000 MPN/100g f.i.l. στις 20/03/2017

ΖΩΝΗ: ΕΠΑΝΩΜΗ

✓ Σ.Δ. Θ2

✓ Σ.Δ. Θ1 χρησιμοποιείται μόνο στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ2
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν το Μαΐο μέχρι το Σεπτέμβριο και τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Στις 07/08/2017 διενεργήθηκε μια δειγματοληψία σε κυδώνια

ΖΩΝΗ: ΑΓΓΕΛΟΧΩΡΙ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

✓ Σ.Δ. Θ3 Αγγελοχώρι - Τούζλα

✓ Σ.Δ. Θ4 Αγγελοχώρι - Αλυκή χρησιμοποιείται μόνο στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ3
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	19
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο.
- Διενεργήθηκαν 3 δειγματοληψίες από το Σ.Δ. Θ3 του είδους γυαλιστερές
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 28/08/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 25/09/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 15/10/2017

ΖΩΝΗ: ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. Θ6 Αγ. Τριάδα
- ✓ Σ.Δ. Θ5 Αγ. Τριάδα - Σκάλα χρησιμοποιείται μόνο στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ6
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	20
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν :
 - 3.500 MPN/100g f.i.l. στις 15/05/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ6
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	8
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν τον Απρίλιο μέχρι τον Οκτώβριο και τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

ΖΩΝΗ: ΠΕΡΑΙΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. Θ7 Περαία
- ✓ Σ.Δ. Θ8 Περαία - Ικέα χρησιμοποιείται μόνο στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ7
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	19
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	3
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

Β. Σχολιασμός

- Οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν το Φεβρουάριο και τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 28/05/2017
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν:
 - 3.500 MPN/100g f.i.l. στις 03/04/2017
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 24/07/2017
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 28/11/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600 MPN/100g αλλά ≤46.000 MPN/100g ήταν:
 - 24.000 MPN/100g f.i.l. στις 11/06/2017
- Διενεργήθηκε μια διερευνητική δειγματοληψία σε κυδώνια από το **Σ.Δ. Θ8** στις 25/06/2017 με αποτέλεσμα 20 MPN/100g f.i.l.
- Διενεργήθηκαν 6 δειγματοληψίες σε καλόγνωμες από το **Σ.Δ. Θ7**:
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 01/01/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 23/01/2017
 - 20 MPN/100g f.i.l. στις 28/08/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 11/09/2017
 - 170 MPN/100g f.i.l. στις 24/09/2017
 - 68 MPN/100g f.i.l. στις 15/10/2017

ΖΩΝΗ: ΚΑΡΑΜΠΟΥΡΝΑΚΙ με σημείο δειγματοληψίας Σ.Δ. Θ9 Καραμπουρνάκι**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**

- Πραγματοποιήθηκε μία δειγματοληψία στις 29/03/2017 με αποτέλεσμα <18 MPN/100g f.i.l.
ΣΤΗΝ ΕΝ ΛΟΓΩ ΖΩΝΗ ΕΧΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ

ΖΩΝΗ: ΠΑΛΙΟΜΑΝΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ **Σ.Δ. Θ11 Παλιομάνα**
- ✓ **Σ.Δ. Θ12 Παλιομάνα –Ναζίκι** χρησιμοποιείται **μόνο** στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)
- ✓ **Σ.Δ. Θ10 Χηναρού** χρησιμοποιείται **μόνο** στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης (διερευνητικές δειγματοληψίες)

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ11
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	20
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	3
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

Β. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο.
- Στο Σ.Δ. Θ11 οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν:
 - 2.400 MPN/100g f.i.l. στις 12/06/2017
 - 1.100 MPN/100g f.i.l. στις 24/07/2017
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 28/11/2017
- Διενεργήθηκαν 5 δειγματοληψίες σε στρουμπάρια από το Σ.Δ. Θ11:
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 28/08/2017
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 11/09/2017
 - 130 MPN/100g f.i.l. στις 18/09/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 24/09/2017
 - <18 MPN/100g f.i.l. στις 15/10/2017

ΠΕ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ**ΖΩΝΗ: ΝΟΤΙΟΥ ΣΤΡΥΜΩΝΙΚΟΥ – ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ με 2 Σημεία Δειγματοληψίας:**

- ✓ Σ.Δ. Χ1
- ✓ Σ.Δ. Χ2

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργειες**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Χ1	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Χ2
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	8	11
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία κατά βάση	Μηνιαία κατά βάση

B1. Σχολιασμός

- Στο **Σ.Δ. Χ1** Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες τους μήνες Ιανουάριο, Φεβρουάριο, Νοέμβριο και Δεκέμβριο
- Στο **Σ.Δ. Χ2** Δεν διενεργήθηκε δειγματοληψία το μήνα Ιανουάριο.

ΠΕ ΠΙΕΡΙΑΣ

ΖΩΝΗ: ΜΕΘΩΝΗ με δυο σημεία δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. III α
- ✓ Σ.Δ. III β

Η Ζώνη είναι Κατηγοριοποιημένη ως B

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργειες

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. IIIα	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. IIIβ
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας και στα 2 σημεία.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 260 MPN/100g f.i.l. στις 12/03/2017 από το **Σ.Δ. IIIα**
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600MPN /100g ήταν:
 - 1.100 MPN/100g f.i.l. στις 19/11/2017 από το **Σ.Δ. IIIα**
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 19/11/2017 από το **Σ.Δ. IIIβ**

ΖΩΝΗ: ΜΑΚΡΥΓΙΑΛΟΣ με δυο Σημεία Δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. IIα
- ✓ Σ.Δ. IIβ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργειες

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. IIα	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. IIβ
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας και στα 2 σημεία.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN /100g ήταν:
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 12/03/2017 από το **Σ.Δ. Ια**
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν:
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 12/03/2017 από το **Σ.Δ. ΙΙβ**
 - 3.500 MPN/100g f.i.l. στις 19/11/2017 από το **Σ.Δ. ΙΙβ**
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν:
 - 5.400 MPN/100g f.i.l. στις 19/11/2017 από το **Σ.Δ. Ια**

ΖΩΝΗ: ΑΘΕΡΙΔΑ-ΑΛΥΚΩΝ-ΚΙΤΡΟΥΣ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

✓ **Σ.Δ. Ι**

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Ι
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	10
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας. Δεν έγιναν δειγματοληψίες Οκτώβριο, Νοέμβριο & Δεκέμβριο
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN /100g ήταν:
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 12/03/2017
- Έγινε μια διερευνητική δειγματοληψία στα χάβαρα στις 27/03/2017 από το **Σ.Δ.Ι** με αποτέλεσμα 45 MPN/100g f.i.l.

ΖΩΝΗ: ΚΑΛΥΒΙΑ – ΒΑΡΙΚΟ ΛΙΤΟΧΩΡΟΥ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

✓ **Σ.Δ. ΙV**

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΙV
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

B. Σχολιασμός

- Δεν διενεργήθηκαν δειγματοληψίες το πρώτο τρίμηνο του έτους και τους μήνες Οκτώβριο και Νοέμβριο.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN /100g ήταν:
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 02/07/2017

ΠΕ ΗΜΑΘΕΙΑΣ

ΖΩΝΗ: ΚΛΕΙΔΙ - με 3 Σημεία Δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. H10
- ✓ Σ.Δ. H40
- ✓ Σ.Δ. Π48

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργειες

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. H10	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. H40	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Π48
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	18	17	18
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	1	1	2
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1	0	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- **Και στα 3 Σ.Δ.** το πρώτο 3μηνο του έτους δεν υπάρχουν δειγματοληψίες
- Η πρώτη δειγματοληψία από την αρχή του έτους ήταν στις 28 Μαρτίου και ακολούθως τηρήθηκε κατά βάση 15μερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 21/11/2017 από το **Σ.Δ. H10**
 - 310 MPN/100g f.i.l. στις 10/09/2017 από το **Σ.Δ. H40**
 - 330 MPN/100g f.i.l.στις 21/5/2017 και 700 MPN/100g f.i.l. στις 21/11/2017 από το **Σ.Δ.Π48**
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700 MPN/100g f.i.l.αλλά ≤4.600MPN/100g ήταν:
 - 1.700 MPN/100g f.i.l. στις 03/12/2017 από το **Σ.Δ. H10**
 - 1.700 MPN/100g f.i.l. στις 03/12/2017 από το **Σ.Δ. Π48**

ΠΕ ΣΕΡΡΩΝ

ΖΩΝΗ: ΒΟΡΕΙΟΣ ΣΤΡΙΜΟΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ με 2 Σημεία Δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. Σ1
- ✓ Σ.Δ. Σ2

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργειες

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Σ1	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Σ2
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	23	23
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1	3
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	1	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν :
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 14/03/2017 από το **Σ.Δ. Σ1**
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 28/02/2017 από το **Σ.Δ. Σ2**
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 02/05/2017 από το **Σ.Δ. Σ2**
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 14/11/2017 από το **Σ.Δ. Σ2**
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν:
 - 1.400 MPN/100g f.i.l. στις 18/12/2017 από το **Σ.Δ. Σ1**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

ΠΕ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΖΩΝΗ: ΑΓΙΑΣΜΑ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ. Α5

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια

A. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Α5
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν: 1.700 MPN/100g f.i.l. στις 24/05/2017

ZΩΝΗ: ΒΑΣΟΒΑ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

✓ Σ.Δ. Β1

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Β1
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.

ZΩΝΗ: ΟΡΜΟΣ ΚΕΡΑΜΩΤΗΣ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

✓ Σ.Δ. Κ5

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ5
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g ήταν: 790 MPN/100g f.i.l. στις 24/05/2017

ΖΩΝΗ: Ν.ΗΡΑΚΛΕΙΤΣΑ με 1 Σημείο Δειγματοληψίας:

✓ Σ.Δ. ΝΗ4

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΝΗ4
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.

ΠΕ ΡΟΔΟΠΗΣ**ΖΩΝΗ: ΟΡΜΟΥ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ ΖΩΝΗ 6 με 3 Σημεία Δειγματοληψίας:**

- ✓ Σ.Δ. Μ2 για Μύδια καλλιέργειας
- ✓ Σ.Δ. Κ2 για Καλλιεργούμενα είδη εκτός από Μύδια
- ✓ Σ.Δ. Α2 για άγρια είδη εκτός από Μύδια

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ - Μυδοκαλλιέργεια (Μ2)**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία

B. Σχολιασμός

- Τηρήθηκε η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN /100g ήταν :
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 15/05/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN /100g ήταν :
 - 1.100 MPN/100g f.i.l. στις 17/07/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: (Καλλιεργούμενα είδη εκτός από Μύδια) Κ2**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	11
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	2
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία κατά βάση

B. Σχολιασμός

- Το πρώτο τρίμηνο δε διενεργήθηκε καμία δειγματοληψία
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά ≤700MPN /100g ήταν :
 - 270 MPN/100g f.i.l. στις 14/05/2017
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 12/06/2017
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN /100g ήταν :
 - 1.100 MPN/100g f.i.l. στις 17/07/2017
 - 1.100 MPN/100g f.i.l. στις 24/07/2017

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Άγρια είδη εκτός από Μύδια (A2)**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	7
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	0
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη συστηματική δειγματοληψία

B. Σχολιασμός

- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN /100g ήταν :
 - 2.400 MPN/100g f.i.l. στις 06/03/2017
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 04/12/2017
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >4.600MPN/100g αλλά ≤46.000MPN /100g ήταν :
 - 18.000 MPN/100g f.i.l. στις 06/02/2017

ΠΕ ΕΒΡΟΥ

ΖΩΝΗ: Κ2 με 2 Σημεία Δειγματοληψίας:

- ✓ Σ.Δ.Κ2α – Νεφέλη
- ✓ Σ.Δ.Κ2β – Αργώ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.

Α. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ2α	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ2β
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά ≤700MPN/100g	2	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700MPN/100g αλλά ≤4.600MPN/100g	1	1
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη

Β. Σχολιασμός

- Κατά τη διάρκεια της εμπορικής δραστηριότητας οι δειγματοληψίες διενεργούνταν με 15ήμερη συχνότητα
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 700 MPN/100g f.i.l. στις 21/03/2017 από το **Σ.Δ. Κ2α**
 - 490 MPN/100g f.i.l. στις 12/09/2017 από το **Σ.Δ. Κ2α**
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 21/03/2017 από το **Σ.Δ. Κ2β**
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g ήταν:
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 07/08/2017 από το **Σ.Δ. Κ2α**
 - 1.300 MPN/100g f.i.l. στις 12/09/2017 από το **Σ.Δ. Κ2β**

ΖΩΝΗ: Κ3 (ΚΤΕΟ) με 1 Σημείο Δειγματοληψίας

- ✓ Σ.Δ. Κ3 – ΚΤΕΟ

ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ – Μυδοκαλλιέργεια

Α. Στοιχεία

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ3
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Πλήθος δειγμάτων >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g	1
3	Πλήθος δειγμάτων >700 MPN/100g αλλά ≤4.600 MPN/100g	3
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600 MPN/100g αλλά <46.000 MPN/100g	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000 MPN/100g	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

Β. Σχολιασμός

- Κατά τη διάρκεια της εμπορικής δραστηριότητας οι δειγματοληψίες διενεργούνταν με 15ήμερη συχνότητα
- Η δειγματοληψία με αποτέλεσμα >230 MPN/100g αλλά ≤700 MPN/100g ήταν:
 - 330 MPN/100g f.i.l. στις 07/08/2017

- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >700 MPN/100g αλλά ≤ 4.600 MPN/100g ήταν:
- 2.200 MPN/100g f.i.l. στις 21/03/2017
 - 2.800 MPN/100g f.i.l. στις 30/05/2017
 - 790 MPN/100g f.i.l. στις 12/09/2017

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

Dr. Σ. ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΗΣ
Κτηνίατρος