



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Αγ. Παρασκευή 03/02/2016

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

**Αριθ. Πρωτ.: 526**

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

**ΠΡΟΣ :** ΥΠΑΑ&Τ  
Δ/ση Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων  
Ζ.Π., Τμήμα Αλιευμάτων, Γάλακτος,  
Μελιού, Αυγών & Λοιπών προϊόντων

Fax : 210 6399241  
e-mail: iyt@otenet.gr  
Πληροφορίες: Ν. Βασιλειάδη

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

**ΘΕΜΑ: Επεξεργασία αποτελεσμάτων μικροβιολογικών εξετάσεων των  
ζωνών παραγωγής Ζ.Δ.Μ. για το έτος 2015.**

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 1/1/2015 έως 31/12/2015. 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: ΑΙΑΝΤΕΙΟΥ**

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

**Α. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 07/01,
  - 460 MPN/100g f.i.l. στις 17/02.

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

## **ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια**

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	12
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών.

## **ΖΩΝΗ: ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ – ΜΠΑΤΣΙ**

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	2
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 20/04,
  - 460 MPN/100g f.i.l. στις 25/05.

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	12
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	1
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/04.

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

### **ZΩΝΗ: ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ - ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗΣ**

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

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	12
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών.

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	12
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 δειγματοληψιών.

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Αχινός** - Συλλογή άγριων ειδών εχينوδέρμων.

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	8
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	8
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	εβδομαδιαία

### **B. Σχολιασμός**

➤ Οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν στις 9/11/2015 και τηρήθηκε η εβδομαδιαία συχνότητα δειγματοληψιών.

## **ΖΩΝΗ: ΒΟΡΕΙΑ ΤΗΣ ΝΗΣΟΥ ΜΕΤΩΠΗΣ**

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα	13

	(μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών, τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκε μια 15ήμερη δειγματοληψία.

## **ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

### **ΖΩΝΗ: ΒΟΥΡΚΑΡΙ-ΔΡΕΠΑΝΟ**

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	24
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	24
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	25
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	25
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	24
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	24
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	24
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	24
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη



**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

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

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	25
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	25
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια** - Μυδοκαλλιέργεια

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	24
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	24
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας.

**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	6
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	6

3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Τον Ιανουάριο, το Μάιο, τον Ιούνιο και τον Οκτώβριο πραγματοποιήθηκαν από μια μηνιαία δειγματοληψία. Τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες, ενώ το Φεβρουάριο, το Μάρτιο, το Σεπτέμβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	5
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	5
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- Τον Ιανουάριο, το Μάρτιο, το Μάιο, τον Ιούνιο και τον Οκτώβριο πραγματοποιήθηκαν από μια μηνιαία δειγματοληψία. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο, το Σεπτέμβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
- 1100 MPN/100g f.i.l. στις 18/03,
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 30/06.

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	4
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	4
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Συνολικά πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 21/01, 1/04, 22/04 και 21/10.

### **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΕΥΒΟΙΑΣ**

#### **ΠΕ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ**

**ΖΩΝΗ** (Περιοχή 1) : **ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΜΑΛΙΑΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ** (Αγ. Μαρίνα-Κουβέλα Αχινού), με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :

Σ.Δ. 1 –Β/Α εκβολών Σπερχειού Ποταμού

Σ.Δ. 2 – Όρμος Στυλίδας

Σ.Δ. 3 – Αγ. Ιωάννης Στυλίδας

Σ.Δ. 4 – Κουβέλα Αχινού

Διαθέσιμα στοιχεία υπάρχουν μόνο για το Σ.Δ. 1 και το Σ.Δ. 3.

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια – Μυδοκαλλιέργειες

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 1	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 3	Σ.Δ. 2	Σ.Δ. 4
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	11	13	0	0
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	11	13	0	0
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	1	3	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1	0	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	-	-

## **B. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ. 1** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες: στις 20/01, 06/05.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν εννέα δειγματοληψίες: τέσσερις εβδομαδιαίες δειγματοληψίες τον Ιούλιο, δύο δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο: στις 1/09 και 30/9, και ακολούθησαν από μια μηνιαία δειγματοληψία τον Οκτώβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 790 MPN/100g f.i.l. στις 30/09.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 1/07/2015.
- Στο **Σ.Δ. 3** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας, ενώ τον Απρίλιο και τον Ιούνιο δεν πραγματοποιήθηκαν οι δειγματοληψίες.

- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν εννέα δειγματοληψίες : τέσσερις εβδομαδιαίες δειγματοληψίες τον Ιούλιο, δύο δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο: στις 1/09 και 30/9, και ακολούθησαν από μια μηνιαία δειγματοληψία τον Οκτώβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 20/01,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 04/03,
  - 3500 MPN/100g f.i.l. στις 01/07.

**Στα Σ.Δ. 2 και 4 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

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

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 1
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	6
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	6
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από μια μηνιαία δειγματοληψία τον Ιανουάριο και τον Απρίλιο. Το Φεβρουάριο και το Μάρτιο πραγματοποιήθηκαν από δύο 15ήμερες δειγματοληψίες αντίστοιχα.
- Το Β' εξάμηνο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Στο Σ.Δ. 2 πραγματοποιήθηκε μια δειγματοληψία στις 01/09.

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Καλόγνωμες - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 1
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	2
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	2
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Συνολικά το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες: στις 18/03 και στις 21/04.
- Το Β' εξάμηνο του 2015 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

- Στο **Σ.Δ. 1** το Α΄ εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν και 4 δειγματοληψίες σε **Στρείδια** στις 13/01, 17/02, 18/03 και στις 21/04.
- Το Β΄ εξάμηνο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Στο **Σ.Δ. 2** πραγματοποιήθηκε μια δειγματοληψία στις 01/09.

**ΖΩΝΗ (Περιοχή 2) : ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ – ΜΩΛΟΣ, με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. 5 – Αγ. Τριάδα

Σ.Δ. 6 – Μώλος

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Μυδοκαλλιέργειες**

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 5	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 6
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	13	13
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	4	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**B. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ. 5** το Α΄ εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας τον Ιανουάριο, το Φεβρουάριο, το Μάρτιο και το Μάιο. Δεν πραγματοποιήθηκαν οι δειγματοληψίες τον Απρίλιο και τον Ιούνιο.
- Το Β΄ εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν εννέα δειγματοληψίες: τέσσερις εβδομαδιαίες δειγματοληψίες τον Ιούλιο, δύο δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο: στις 1/09 και 30/9, και ακολούθησαν από μια μηνιαία δειγματοληψία τον Οκτώβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 20/01,
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 04/03,
  - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 01/07,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 30/09.
- Στο **Σ.Δ. 6** το Α΄ εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας τον Ιανουάριο, το Φεβρουάριο, το Μάρτιο και το Μάιο. Δεν πραγματοποιήθηκαν οι δειγματοληψίες τον Απρίλιο και τον Ιούνιο.
- Το Β΄ εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν εννέα δειγματοληψίες: τέσσερις εβδομαδιαίες δειγματοληψίες τον Ιούλιο, δύο δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο: στις 1/09 και 30/9, και ακολούθησαν από μια μηνιαία δειγματοληψία τον Οκτώβριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 20/01,
  - 460 MPN/100g f.i.l. στις 04/03.

- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 1/07/2015.

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

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 5	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 6
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	1	3
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	1	3
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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		Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.5** πραγματοποιήθηκε μόνο μια δειγματοληψία στις 20/01.
- **Στο Σ.Δ.6** πραγματοποιήθηκαν συνολικά τρεις δειγματοληψίες: στις 20/01, 21/04 και στις 01/09.

**ΖΩΝΗ (Περιοχή 3): ΔΙΑΥΛΟΣ ΚΝΗΜΙΔΑΣ, με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

**Σ.Δ. 7** - Υποπεροχή I (Χιλιομίλι – Καμπινγκ ΕΟΤ).

**Σ.Δ. 8** - Υποπεριοχή II (Ανατολικά Ξενοδοχείου).

**Σ.Δ. 9** - Υποπεριοχή III (Νοτίως Ακρ.Κνημίδας).

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

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 7
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	1
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	1
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	

**B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.7** πραγματοποιήθηκε μόνο μια δειγματοληψία στις 20/01.
- **Στο Σ.Δ.8** δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- **Στο Σ.Δ. 9** δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 8	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 9
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	3	3
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	3	3
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.8** πραγματοποιήθηκαν συνολικά τρεις δειγματοληψίες στις 13/1, 20/01 και στις 18/03.
- **Στο Σ.Δ.9** πραγματοποιήθηκαν συνολικά 3 δειγματοληψίες στις 10/02, 17/02 και στις 21/04.
- **Στο Σ.Δ. 7 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ.9	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 8
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	4	1
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	4	1
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	

**B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.8** πραγματοποιήθηκε μόνο μια δειγματοληψία στις 13/01.
- **Στο Σ.Δ.9** πραγματοποιήθηκαν συνολικά τέσσερις δειγματοληψίες στις 20/01, 17/02, στις 18/03 και στις 21/04.
- **Στο Σ.Δ.7 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

**ΖΩΝΗ** (Περιοχή 4): **ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΥΛΟΥ ΩΡΕΩΝ**, με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :

Σ.Δ. 10 - Υποπεροχή Ι (Φούρνοι Ραχών).

Σ.Δ. 11 - Υποπεριοχή ΙΙ (Αγ. Γεώργιος Πελασγίας).

**Στο Σ.Δ. 10 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

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

**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 11
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	5
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	5
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**Β. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ.11**, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία το Φεβρουάριο, το Μάρτιο και τον Απρίλιο, ενώ τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

**Στο Σ.Δ. 10 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

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

**Α. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 11
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	5
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	5
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**Β. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ.11**, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία το Φεβρουάριο, το Μάρτιο και τον Απρίλιο, ενώ τον Ιανουάριο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.



**Στο Σ.Δ. 10 δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.**

**ΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ**

**ΖΩΝΗ: ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΑΙΔΑΡΟΣ με το Σ.Δ. Λ1**

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

**Α. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Λ1</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	17
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	17
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**Β. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας τον Ιανουάριο, το Μάρτιο, το Μάιο, τον Ιούνιο και τον Ιούλιο. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο, τον Αύγουστο, το Σεπτέμβριο και το Νοέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία. Τον Οκτώβριο και το Δεκέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 300 MPN/100g f.i.l. στις 31/03/2015,
  - 310 MPN/100g f.i.l. στις 11/08/2015.

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

**Α. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Λ1</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	21
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	21
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 και μηνιαία

**Β. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο και τον Ιούλιο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.

- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 780 MPN/100g f.i.l. στις 15/12/2015 και Παρουσία Salmonella spp.

### **ZΩΝΗ: ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΡΙΑΔΑ με το Σ.Δ. Ν**

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

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Ν</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	18
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	18
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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 και μηνιαία

#### **B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας τον Ιανουάριο, το Μάρτιο, το Μάιο, τον Ιούνιο, τον Νοέμβριο και τον Δεκέμβριο. Το Φεβρουάριο, τον Ιούλιο, τον Αύγουστο, τον Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία, ενώ τον Απρίλιο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

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

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Ν</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	15
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	15
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας τον Ιανουάριο, το Μάρτιο, τον Ιούνιο, τον Αύγουστο και τον Σεπτέμβριο. Το Φεβρουάριο, το Μάιο, τον Ιούλιο και τον Νοέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία, ενώ τον Απρίλιο, τον Οκτώβριο και τον Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

**ΖΩΝΗ: ΑΥΛΙΔΑ ΝΟΤΙΟΥ ΕΥΒΟΙΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ με το Σ.Δ. Α****ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Κυδώνια - Συλλογή άγριων ειδών Ζ.Δ.Μ.**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Α
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	20
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	20
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	2
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη και μηνιαία

**B. Σχολιασμός**

- Τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο, τον Αύγουστο, τον Οκτώβριο και το Δεκέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 31/03/2015,
  - 700 MPN/100g f.i.l. στις 16/06/2015.

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ****ΠΕ ΠΡΕΒΕΖΑΣ****ΖΩΝΗ: ΜΑΖΩΜΑ****ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	4
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 12$ ημερών)	4
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	2
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**B. Σχολιασμός**

- Συνολικά πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 14/01, 31/01, 20/05 και στις 24/06.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :

- 330 MPN/100g f.i.l. στις 31/01/2015,
- 310 MPN/100g f.i.l. στις 24/06/2015.

### ΠΕ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

#### ΖΩΝΗ: ΚΑΛΑΜΑΣ 1, ΕΠΟΧΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ (1<sup>η</sup> Ιουνίου έως και 30 Νοεμβρίου)

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 12$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

#### **B. Σχολιασμός**

- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 22/04, 27/05, 10/06 και στις 24/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από δύο 15ήμερες δειγματοληψίες τον Ιούλιο, τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο. Το Σεπτέμβριο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες, ενώ τον Αύγουστο και το Δεκέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.

#### ΖΩΝΗ: ΣΑΓΙΑΔΑ με το Σ.Δ. 1

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	14
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 12$ ημερών)	14
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 22/04, 27/05, 10/06 και στις 24/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία. Το Σεπτέμβριο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες, ενώ το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

### **ΖΩΝΗ: ΣΑΓΙΑΔΑ με το Σ.Δ. 2**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια- Μυδοκαλλιέργεια**

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	14
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 12$ ημερών)	14
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 22/04, 27/05, 10/06 και στις 24/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία. Το Σεπτέμβριο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες, ενώ το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

### **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

#### **ΠΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

**ΖΩΝΗ: ΚΥΜΙΝΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας:**

**Σ.Δ. Θ17**

**Σ.Δ. Θ18\*** (Πασσαλωτή Μονάδα Κυμίνων)

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ - Μυδοκαλλιέργειες**

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ17	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ18*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	10	3
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	10	3

3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- **Στο Σ.Δ.17**, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν έξη δειγματοληψίες: στις 27/04, 04/05, 11/05, 25/05, 08/06 και στις 22/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 07/07, 20/07, 04/08 και στις 17/08.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 27/04/2015.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 4/05/2015.
- **Το Σ.Δ. 018\*** χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης και το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκε μόνο μία δειγματοληψία στις 22/06/2015, ενώ το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες : στις 07/07/2015 και στις 20/07/2015.

### **ZΩNH: ΧΑΛΑΣΤΡΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

- Σ.Δ. 016 Καβούρα (5Χ)
- Σ.Δ. 014 Λευκούδι (14Χ)
- Σ.Δ. 013 Ναζίκι (20Χ)
- Σ.Δ. 015\* Λευκούδι (Πασσαλωτή Μονάδα)

### **ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ – Μυδοκαλλιέργειες**

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 016	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 014	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 013	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 015*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	15	16	16	1
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	15	16	16	1
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	2	1	2	
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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	

### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ16** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Ιανουάριο και τον Απρίλιο, πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν πέντε δειγματοληψίες: στις 07/07, 20/07, 03/08, 17/08 και στις 31/08.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 02/02/2015,
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 18/02/2015.
- **Στο Σ.Δ. Θ14** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Ιανουάριο και τον Απρίλιο, πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν έξι δειγματοληψίες: στις 07/07, 20/07, 03/08, 17/08, 31/08 και στις 01/12.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 700 MPN/100g f.i.l. στις 18/02/2015.
- **Στο Σ.Δ. Θ13** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Ιανουάριο και τον Απρίλιο, πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν έξι δειγματοληψίες: στις 07/07, 20/07, 17/08, 31/08, 01/12 και στις 21/12.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 2220 MPN/100g f.i.l. στις 18/02/2015,
  - 790 MPN/100g f.i.l. στις 06/04/2015.
- **Το Σ.Δ. Θ15\*** χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης και πραγματοποιήθηκε μόνο μία δειγματοληψία στις 22/06.

### **ZΩNH: ΠΑΛΙΟΜΑΝΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. Θ11 Παλιομάνα

Σ.Δ. Θ12\* Παλιομάνα -Ναζίκι

Σ.Δ. Θ10\* Χηναρού

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ11	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ10*	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ12*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	19	9	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	19	9	9
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	5	2	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1	1	1

5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0		
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη, μηνιαία		

## **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ11** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Απρίλιο και το Μάιο, πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες τον Ιούλιο, από δύο δειγματοληψίες τον Αύγουστο και το Δεκέμβριο και από μία δειγματοληψία τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο. Το Σεπτέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 25/02/2015,
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 08/06/2015,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 22/06/2015,
  - 700 MPN/100g f.i.l. στις 11/11/2015.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 16000 MPN/100g f.i.l. στις 07/07/2015
- **Στο Σ.Δ. Θ11** το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν και πέντε δειγματοληψίες σε Στρουμπάρια: στις 31/08, 15/09, 01/10, 13/10 και στις 20/10.
- **Το Σ.Δ. Θ12\*** χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης.
- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκε μόνο μια δειγματοληψία στις 22/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από τρεις δειγματοληψίες τον Ιούλιο και το Δεκέμβριο, και δύο δειγματοληψίες τον Αύγουστο. Το Σεπτέμβριο, τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 310 MPN/100g f.i.l. στις 22/06/2015,
  - 2400 MPN/100g f.i.l. στις 01/12/2015.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 07/07/2015
- **Το Σ.Δ. Θ10\*** χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης.
- Το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκε μόνο μια δειγματοληψία στις 08/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από τρεις δειγματοληψίες τον Ιούλιο και το Δεκέμβριο, και δύο δειγματοληψίες τον Αύγουστο. Το Σεπτέμβριο, τον Οκτώβριο και το Νοέμβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 08/06/2015,
  - 2800 MPN/100g f.i.l. στις 01/12/2015.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 16000 MPN/100g f.i.l. στις 07/07/2015

**ΖΩΝΗ: ΚΑΡΑΜΠΟΥΡΝΑΚΙ με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :**  
**Σ.Δ. Θ9 Καραμπουρνάκι**

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

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ9
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	19
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα	19



	(μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	2
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ9** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία, ενώ τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκε μία εβδομαδιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, τον Αύγουστο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο οι δειγματοληψίες δεν πραγματοποιήθηκαν.
  - Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
    - 3500 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015,
    - 490 MPN/100g f.i.l. στις 09/11/2015.

### **ΖΩΝΗ: ΠΕΡΑΙΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. Θ7 Περαία

Σ.Δ. Θ8\* Περαία - Ικέα

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

#### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ7	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ8*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	21	11
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	21	11
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	1	1
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη, μηνιαία	

### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ7** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν εννέα δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, τον Αύγουστο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο, μια μηνιαία δειγματοληψία τον Οκτώβριο. Το Σεπτέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 2400 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015
- **Στο Σ.Δ. Θ8\***, το οποίο χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες: στις 02/06, 15/06, και στις 29/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον

Ιούλιο, τον Αύγουστο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
- 490 MPN/100g f.i.l. στις 24/08/2015.

**Στο Σ.Δ. 07** πραγματοποιήθηκαν και τρεις δειγματοληψίες σε Καλόγνωμες στις 07/09, 21/09 και στις 19/10.

**ΖΩΝΗ: ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. 06 Αγ. Τριάδα

Σ.Δ. 05\* Αγ. Τριάδα - Σκάλα

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

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 06	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. 05*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	20	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	20	9
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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, μηνιαία	

**B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. 06** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο, από μία μηνιαία δειγματοληψία τον Αύγουστο και τον Οκτώβριο. Το Σεπτέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 2200 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015.
- **Στο Σ.Δ. 05\***, το οποίο χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες: στις 02/06, και στις 15/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν επτά δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο και μία μηνιαία δειγματοληψία τον Αύγουστο. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

**Στο Σ.Δ. 06** πραγματοποιήθηκαν και πέντε δειγματοληψίες σε Καλόγνωμες στις 26/08, 07/09, 21/09, 05/10, και στις 19/10.

**ΖΩΝΗ: ΑΓΓΕΛΟΧΩΡΙ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. 03 Αγγελοχώρι - Τούζλα

Σ.Δ. 04\* Αγγελοχώρι - Αλυκή

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ3	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ4*
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	14	10
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	14	10
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	0	2
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	

**Β. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ3** το Α' εξάμηνο, τον Ιανουάριο και τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία, ενώ το Φεβρουάριο και το Μάρτιο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες. Το Μάιο και τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκαν 15ήμερες δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν επτά δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο και μία μηνιαία δειγματοληψία τον Αύγουστο. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- **Στο Σ.Δ. Θ4\*** το οποίο χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες: στις 02/06, και στις 15/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν οκτώ δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο και από μία μηνιαία δειγματοληψία τον Αύγουστο και τον Οκτώβριο. Το Σεπτέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 2200 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 19/10/2015.

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

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ3
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	9
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- **Στο Σ.Δ. Θ3** πραγματοποιήθηκαν 15ήμερες δειγματοληψίες το Φεβρουάριο, το Μάρτιο, το Σεπτέμβριο και το Οκτώβριο. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκε μία μηνιαία δειγματοληψία, ενώ τον Ιανουάριο, τον Απρίλιο, το Μάιο, τον Ιούνιο, τον Ιούλιο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

**Στο Σ.Δ. Θ3** πραγματοποιήθηκε και μία δειγματοληψίες σε Καλόγνωμες στις 05/10.

## **ΖΩΝΗ: ΕΠΑΝΩΜΗ με τα παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. Θ2

Σ.Δ. Θ1\*

### **ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια**

#### **A1. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ2</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ1*</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	21	0
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	21	0
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	

#### **B1. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Θ2** τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Το Μάρτιο πραγματοποιήθηκε μία εβδομαδιαία δειγματοληψία, ενώ δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
- 330 MPN/100g f.i.l. στις 25/02/2015.

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

#### **A2. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ2</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Θ1*</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	8	6
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	8	6
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	

## **B2. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ. Θ2** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 14/01, 02/06, 15/06 και στις 26/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 13/07, 27/07, 10/08 και στις 09/11.  
Το Φεβρουάριο, το Μάρτιο, τον Απρίλιο, το Μάιο, το Σεπτέμβριο, τον Οκτώβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 2200 MPN/100g f.i.l. στις 27/01/2015,
  - 330 MPN/100g f.i.l. στις 09/11/2015.
- Στο **Σ.Δ. Θ1\*** το οποίο χρησιμοποιείται στα πλαίσια μικροβιολογικής διερεύνησης, το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες στις 02/06 και στις 15/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: στις 13/07, 27/07, 10/08 και στις 09/11.

## **ΠΕ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ**

**ΖΩΝΗ: ΝΟΤΙΟΥ ΣΤΡΥΜΩΝΙΚΟΥ – ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ**, με δύο Σημεία Δειγματοληψίας:

Σ.Δ. Χ1

Σ.Δ. Χ2

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργειες**

### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Χ1</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Χ2</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	6	22
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	6	22
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	0	2
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	15ήμερη, μηνιαία

## **B1. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ. Χ1** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκε μόνο μία δειγματοληψία στις 1/04/2015.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν πέντε δειγματοληψίες: από μία μηνιαία δειγματοληψία τον Ιούνιο, τον Αύγουστο, τον Οκτώβριο και δύο 15ήμερες δειγματοληψίες το Σεπτέμβριο. Το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.
- Στο **Σ.Δ. Χ2** τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Ιανουάριο, το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μία μηνιαία δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 270 MPN/100g f.i.l. στις 29/09/2015,
  - 1400 MPN/100g f.i.l. στις 21/10/2015.

## ΠΕ ΠΙΕΡΙΑΣ

**ΖΩΝΗ: ΜΕΘΩΝΗ με δυο παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. ΙΙΙ α

Σ.Δ. ΙΙΙ β

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργειες**

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΙΙΙα	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΙΙΙβ
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	9	9
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	1	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.ΙΙΙα** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες: στις 06/07, 03/08 και στις 31/08.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 790 MPN/100g f.i.l. στις 20/04/2015.
- **Στο Σ.Δ.ΙΙΙβ** το Α' εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες: στις 06/07, 03/08 και στις 31/08.

**ΖΩΝΗ: ΜΑΚΡΥΓΙΑΛΟΣ με δυο παρακάτω σημεία δειγματοληψίας :**

Σ.Δ. ΙΙα

Σ.Δ. ΙΙβ

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργειες**

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΙΙα	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΙΙβ
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	4	3
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μηνιαία	Μηνιαία

## **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ.ΙΙα** τηρήθηκε κατά βάση μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
  - Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
    - 2400 MPN/100g f.i.l. στις 19/01/2015,
    - 790 MPN/100g f.i.l. στις 16/02/2015,
    - 790 MPN/100g f.i.l. στις 16/03/2015,
    - 330 MPN/100g f.i.l. στις 23/11/2015.
- **Στο Σ.Δ.ΙΙβ** τηρήθηκε κατά βάση μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας.
  - Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
    - 790 MPN/100g f.i.l. στις 16/02/2015,
    - 790 MPN/100g f.i.l. στις 16/03/2015,
    - 490 MPN/100g f.i.l. στις 23/11/2015.

**ΖΩΝΗ: ΑΘΕΡΙΔΑ-ΑΛΥΚΩΝ-ΚΙΤΡΟΥΣ** με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :  
Σ.Δ. Αθερίδα-Αλυκών-Κίτρου

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια - Μυδοκαλλιέργεια**

### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	9
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

## **B. Σχολιασμός**

- Το Α΄ εξάμηνο τηρήθηκε κατά βάση μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας. Τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκε μία εβδομαδιαία δειγματοληψία.
- Το Β΄ εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες: στις 06/07 και στις 03/08.
  - Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
    - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 19/01/2015,
    - 330 MPN/100g f.i.l. στις 16/02/2015,
    - 490 MPN/100g f.i.l. στις 16/03/2015.
  - Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >460MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
    - 5400 MPN/100g f.i.l. στις 20/04/2015.

**ΖΩΝΗ: ΚΑΛΥΒΙΑ – ΒΑΡΙΚΟ ΛΙΤΟΧΩΡΟΥ** με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :  
Σ.Δ. Καλύβια

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	0
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	0
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	

### **B. Σχολιασμός**

- Δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

## **ΠΕ ΗΜΑΘΕΙΑΣ**

**ΖΩΝΗ: ΚΛΕΙΔΙ** - με τα παρακάτω 3 σημεία δειγματοληψίας :

Σ.Δ. Η10

Σ.Δ. Η40

Σ.Δ. Π48

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια** - Μυδοκαλλιέργειες

### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Η10	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Η40	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Π48
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	9	9	9
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	9	9	9
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	1	1	1
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Η10** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν πέντε δειγματοληψίες: στις 27/04, 11/05, 25/05, 08/06 και στις 22/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο και τον Αύγουστο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 27/04/2015.



- **Στο Σ.Δ. Η40** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν πέντε δειγματοληψίες: στις 27/04, 11/05, 25/05, 08/06 και στις 22/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο και τον Αύγουστο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 27/04/2015.
- **Στο Σ.Δ. Π48** το Α' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν πέντε δειγματοληψίες: στις 27/04, 11/05, 25/05, 08/06 και στις 22/06.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν τέσσερις δειγματοληψίες: από δύο δειγματοληψίες τον Ιούλιο και τον Αύγουστο.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1700 MPN/100g f.i.l. στις 27/04/2015.

### ΠΕ ΣΕΡΡΩΝ

**ΖΩΝΗ: ΒΟΡΕΙΟΣ ΣΤΡΙΜΟΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ με δύο 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	28	28
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	28	28
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g	8	8
4	Πλήθος δειγμάτων >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g	1	1
5	Πλήθος δειγμάτων >46.000MPN/100g	1	1
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	15ήμερη	15ήμερη

#### **B1. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Σ1** τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο, το Σεπτέμβριο, τον Οκτώβριο και το Δεκέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μία εβδομαδιαία δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 790 MPN/100g f.i.l. στις 04/02/2015,
  - 460 MPN/100g f.i.l. στις 25/02/2015,
  - 460 MPN/100g f.i.l. στις 04/03/2015,
  - 490 MPN/100g f.i.l. στις 18/03/2015,
  - 1100 MPN/100g f.i.l. στις 01/04/2015,
  - 1100 MPN/100g f.i.l. στις 29/04/2015,
  - 1100 MPN/100g f.i.l. στις 14/10/2015,
  - 2300 MPN/100g f.i.l. στις 21/10/2015.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :
  - 9200 MPN/100g f.i.l. στις 28/01/2015.

Στις 26/08/2015 πραγματοποιήθηκε δειγματοληψία με το αποτέλεσμα του εργαστηρίου >18.000 MPN/100g f.i.l.

Μετά από το παραπάνω αποτέλεσμα απαιτείται άμεση επαναληπτική δειγματοληψία και εξέταση του δείγματος. Η επαναληπτική δειγματοληψία πραγματοποιήθηκε στις 9/09/2015 με αποτέλεσμα του εργαστηρίου 130 MPN/100g f.i.l. και ακολούθησε άλλη μία δειγματοληψία στις 16/09/2015 με αποτέλεσμα του εργαστηρίου <18 MPN/100g f.i.l.

➤ **Στο Σ.Δ. Σ2** τηρήθηκε κατά βάση η 15ήμερη συχνότητα δειγματοληψίας. Το Φεβρουάριο, τον Απρίλιο, το Σεπτέμβριο, τον Οκτώβριο και το Δεκέμβριο πραγματοποιήθηκαν από μια εβδομαδιαία δειγματοληψία.

➤ Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :

- 3500 MPN/100g f.i.l. στις 04/02/2015,
- 490 MPN/100g f.i.l. στις 25/02/2015,
- 270 MPN/100g f.i.l. στις 03/03/2015,
- 490 MPN/100g f.i.l. στις 18/03/2015,
- 330 MPN/100g f.i.l. στις 01/04/2015,
- 1300 MPN/100g f.i.l. στις 14/10/2015,
- 1300 MPN/100g f.i.l. στις 21/10/2015,
- 270 MPN/100g f.i.l. στις 22/12/2015.

➤ Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >4.600MPN/100g αλλά <46.000MPN/100g ήταν :

- 5400 MPN/100g f.i.l. στις 28/01/2015.

Στις 26/08/2015 πραγματοποιήθηκε δειγματοληψία με το αποτέλεσμα του εργαστηρίου >18.000 MPN/100g f.i.l.

Μετά από το παραπάνω αποτέλεσμα απαιτείται άμεση επαναληπτική δειγματοληψία και εξέταση του δείγματος. Η επαναληπτική δειγματοληψία πραγματοποιήθηκε στις 9/09/2015 με αποτέλεσμα του εργαστηρίου <18 MPN/100g f.i.l. και ακολούθησε άλλη μία δειγματοληψία στις 16/09/2015 με αποτέλεσμα του εργαστηρίου 45 MPN/100g f.i.l.

## **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**

### **ΠΕ ΚΑΒΑΛΑΣ**

**ΖΩΝΗ: ΑΓΙΑΣΜΑ με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :**

**Σ.Δ. Α5**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια

**Α. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Α5</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	15
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7ημερών)	15
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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

### **B. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ.Α5** τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψίας, το Δεκέμβριο πραγματοποιήθηκαν και τρεις εβδομαδιαίες δειγματοληψίες.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 3500 MPN/100g f.i.l. στις 08/12/2015.

**ΖΩΝΗ: ΒΑΣΟΒΑ με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :**

**Σ.Δ. Β1**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Β1</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	12
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	12
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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**

- Στο **Σ.Δ.Β1** πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες με μηνιαία συχνότητα.

**ΖΩΝΗ: ΏΡΜΟΣ ΚΕΡΑΜΩΤΗΣ με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :**

**Σ.Δ. Κ5**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια**

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ5</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	14
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών ≥7 ημερών)	14
3	Πλήθος δειγμάτων >230MPN/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

### **B. Σχολιασμός**

- Στο **Σ.Δ. Κ5** τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών. Το Μάρτιο πραγματοποιήθηκε μία 15ήμερη δειγματοληψία, ενώ τον Απρίλιο πραγματοποιήθηκε μία εβδομαδιαία δειγματοληψία.
- Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα >230MPN/100g αλλά <4.600MPN/100g ήταν :
  - 1300 MPN/100g f.i.l. στις 17/03/2015.

**ΖΩΝΗ: Ν.ΗΡΑΚΛΕΙΤΣΑ με το παρακάτω σημείο δειγματοληψίας :**  
**Σ.Δ. ΝΗ4**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** Μύδια – Μυδοκαλλιέργεια

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. ΝΗ4
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	13
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	13
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	μηνιαία

**B. Σχολιασμός**

➤ **Στο Σ.Δ.** τηρήθηκε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών. Το Μάιο πραγματοποιήθηκαν δύο δειγματοληψίες.

**Στη περιοχή** πραγματοποιήθηκαν και δύο δειγματοληψίες σε Στρείδια στις 06/05 και 15/06.

**ΠΕ ΡΟΔΟΠΗΣ**

**ΖΩΝΗ: ΟΡΜΟΥ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ ΖΩΝΗ 6 (Σ2)**

**ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ:** ΜΥΔΙΑ - Μυδοκαλλιέργεια

**A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	11
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	11
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	1
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

**B. Σχολιασμός**

➤ **Στο Σ.Δ.** υπήρχε κατά βάση η μηνιαία συχνότητα δειγματοληψιών. Το Φεβρουάριο και το Νοέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες. Τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκε μία εβδομαδιαία δειγματοληψία.

➤ Οι δειγματοληψίες με αποτέλεσμα  $>230\text{MPN}/100\text{g}$  αλλά  $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$  ήταν :  
• 330 MPN/100g f.i.l. στις 15/06/2015

- Στην ίδια ζώνη αλλά από το απροσδιόριστο σημείο δειγματοληψίας (A1) έχουν πραγματοποιηθεί τρεις δειγματοληψίες σε Τελλίνες στις 19/01, 03/02 και στις 07/12, δύο δειγματοληψίες σε Αχιβάδες στις 15/10 και στις 02/11 και τέσσερις δειγματοληψίες σε Κυδώνια στις 19/01, 11/03, 23/03 και στις 15/10.
- Στην ίδια ζώνη αλλά από το απροσδιόριστο σημείο δειγματοληψίας (A2) έχουν πραγματοποιηθεί δύο δειγματοληψίες σε Κυδώνια στις 11/03 και στις 23/03.
- Στην ίδια Περιφερειακή Ενότητα, αλλά από την απροσδιόριστη ζώνη (5) και από το απροσδιόριστο σημείο δειγματοληψίας (T1) έχουν πραγματοποιηθεί τέσσερις δειγματοληψίες σε Τελλίνες στις 03/02, 18/02, 15/10 και στις 02/11, μία δειγματοληψία σε Αχιβάδες στις 23/03 και μία δειγματοληψία σε Κυδώνια στις 11/03.
- Στην ίδια Περιφερειακή Ενότητα, αλλά από την απροσδιόριστη ζώνη (5) και από το απροσδιόριστο σημείο δειγματοληψίας (T2) έχουν πραγματοποιηθεί μία δειγματοληψία σε Αχιβάδες στις 23/03 και μία δειγματοληψία σε Κυδώνια στις 11/03.

### ΠΕ ΕΒΡΟΥ

#### **ΖΩΝΗ: Κ2 με δύο Σημεία Δειγματοληψίας:**

Κ2α – Νεφέλη

Κ2β – Αργώ

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

##### **A. Στοιχεία**

α/α	Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ2α	Διαθέσιμα στοιχεία Σ.Δ. Κ2β
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	17	17
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	17	17
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

##### **B. Σχολιασμός**

- **Στο Σ.Δ. Κ2α** το Α' εξάμηνο οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν με μία μηνιαία δειγματοληψία το Μάρτιο, και από τον Απρίλιο έως και τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκαν 15ήμερες δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν, τον Ιούνιο δύο δειγματοληψίες από τις οποίες η μία ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες από τις οποίες οι δύο ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο

πραγματοποιήθηκαν από δύο 15ήμερες δειγματοληψίες, ενώ το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

- Στο Σ.Δ. Κ2β το Α' εξάμηνο οι δειγματοληψίες ξεκίνησαν με μία μηνιαία δειγματοληψία το Μάρτιο, και από τον Απρίλιο έως και τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκαν 15ήμερες δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν, τον Ιούνιο δύο δειγματοληψίες από τις οποίες η μία ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες από τις οποίες οι δύο ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο πραγματοποιήθηκαν από δύο 15ήμερες δειγματοληψίες, ενώ το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

### **ΖΩΝΗ: Κ3 (ΚΤΕΟ) ΕΙΔΟΣ ΖΔΜ: ΜΥΔΙΑ – Μυδοκαλλιέργεια**

#### **A. Στοιχεία**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή ενέργειας επεξεργασίας</b>	<b>Διαθέσιμα στοιχεία</b>
1	Πλήθος αποτελεσμάτων	17
2	Αξιολογήσιμα αποτελέσματα (μεσοδιάστημα δειγματοληψιών $\geq 7$ ημερών)	17
3	Πλήθος δειγμάτων $>230\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<4.600\text{MPN}/100\text{g}$	0
4	Πλήθος δειγμάτων $>4.600\text{MPN}/100\text{g}$ αλλά $<46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
5	Πλήθος δειγμάτων $>46.000\text{MPN}/100\text{g}$	0
6	Συχνότητα δειγματοληψιών	Μη περιοδική και μη συστηματική δειγματοληψία

#### **B. Σχολιασμός**

- Οι δειγματοληψίες το Α' εξάμηνο ξεκίνησαν με μία μηνιαία δειγματοληψία το Μάρτιο, και από τον Απρίλιο έως και τον Ιούνιο πραγματοποιήθηκαν 15ήμερες δειγματοληψίες.
- Το Β' εξάμηνο πραγματοποιήθηκαν, τον Ιούνιο δύο δειγματοληψίες από τις οποίες η μία ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Τον Αύγουστο πραγματοποιήθηκαν τρεις δειγματοληψίες από τις οποίες οι δύο ήταν με εβδομαδιαία συχνότητα. Το Σεπτέμβριο και τον Οκτώβριο πραγματοποιήθηκαν από δύο 15ήμερες δειγματοληψίες, ενώ το Νοέμβριο και το Δεκέμβριο δεν πραγματοποιήθηκαν δειγματοληψίες.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

Dr. Σ. ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΗΣ  
Κτηνίατρος