

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ & ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ ΣΕ ΝΕΡΟ

Για την αποτελεσματικότερη εκτέλεση δοκιμών (αναλύσεων) από το ΜΦΙ για τον προσδιορισμό υπολειμμάτων γεωργικών φαρμάκων και πολύ-αρωματικών υδρογονανθράκων (PAHs) σε νερό και την αποφυγή αποστολής δειγμάτων ακατάλληλων, παρακαλούμε όπως ακολουθήσετε τις παρακάτω κατευθυντήριες οδηγίες για τη συλλογή, συσκευασία και αποστολή των δειγμάτων.

A. ΣΥΛΛΟΓΗ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

1. Το δείγμα πρέπει να είναι επαρκές. Η ποσότητα του δείγματος θα πρέπει να είναι τουλάχιστο ένα (1) λίτρο. Για μικρότερες ποσότητες θα γίνεται προηγουμένως συνεννόηση με το εργαστήριο.
2. Η δειγματοληψία δείγματος νερού πρέπει να γίνεται πρωί, ώστε την ίδια μέρα το δείγμα να αποστέλλεται στο αρμόδιο εργαστήριο και να παραλαμβάνεται εντός 24 ωρών.
3. Σε περίπτωση που τα παραπάνω δεν είναι εφικτά το δείγμα θα πρέπει να αποθηκεύεται εντός ψυγείου (συντήρηση, 5 C^o) και να ενημερώνεται το αρμόδιο εργαστήριο
4. Για τυχόν διευκρινήσεις και περισσότερες πληροφορίες ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να απευθύνεται στο αρμόδιο εργαστήριο (κα Αγγελική Χαραλάμπους, τηλ.: 2108180361)

B. ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ & ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ & ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
ΝΕΡΟ	Χρησιμοποιούνται φιάλες από γυαλί οι οποίες είναι καθαρές ή εναλλακτικά φιάλες από PET, κατόπιν συνεννόησης με το εργαστήριο. Η φιάλη ξεπλένεται τρεις (3) φορές με το νερό δειγματοληψίας και γεμίζεται μέχρι επάνω, με υπερχειλίση χωρίς να επιμολυνθεί, σφραγίζεται και επισημαίνεται με τα εξής στοιχεία: α) αποδέκτης (π.χ. όνομα ποταμού) β) σημείο (περιοχή) δειγματοληψίας. Αν αφορά νερό δικτύου αναφέρεται το δίκτυο ή νερό βρύσης γ) ημέρα και ώρα δειγματοληψίας και δ) όνομα του ενδιαφερόμενου ή του δειγματολήπτη Ο αποστολέας του δείγματος φροντίζει για την κατάλληλη συσκευασία (πχ τοποθέτηση εφημερίδων ή άλλου υλικού) ώστε να μη σπάσει η φιάλη κατά τη μεταφορά της.

1. Όλα ανεξαιρέτως τα δείγματα θα πρέπει να συνοδεύονται από το Πληροφοριακό Δελτίο του Ινστιτούτου (<http://www.bpi.gr/files/pdf/AITISI-PLIROFORIAKO%20DELTIO-Final.pdf>), πλήρως και όσο λεπτομερέστερα γίνεται συμπληρωμένο. Το Πληροφοριακό Δελτίο τοποθετείται σε πλαστική διαφανή

θήκη ή σακούλα και στη συνέχεια στο χαρτοκιβώτιο αποστολής. Στο Πληροφοριακό Δελτίο θα συμπληρώνεται απαραίτητως η αιτούμενη ανάλυση.

2. Σε περιπτώσεις συσκευασίας στο ίδιο χαρτοκιβώτιο περισσότερων του ενός δειγμάτων θα πρέπει να συμπληρώνονται αντίστοιχα Πληροφοριακά Δελτία.
3. Το δείγμα σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες ή στην ηλιακή ακτινοβολία.

Γ. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

1. Το δείγμα πρέπει να αποστέλλεται στο Ινστιτούτο όσο το δυνατόν πιο άμεσα (εντός 24 ωρών)
2. Θα πρέπει να αποφεύγεται η τελευταία εργάσιμη ημέρα της εβδομάδας ως ημέρα αποστολής δείγματος εκτός αν προσκομιστεί από τον ενδιαφερόμενο στο εργαστήριο.
3. Το δείγμα αποστέλλεται στην παρακάτω ταχυδρομική διεύθυνση με την ένδειξη πάνω στο χαρτοκιβώτιο αποστολής **“ΔΕΙΓΜΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ”**:

**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ
ΦΑΡΜΑΚΩΝ)
ΑΙΓΙΝΗΣ 6, 145 61 ΚΗΦΙΣΙΑ (ΑΘΗΝΑ)**

4. Ο ενδιαφερόμενος που έστειλε το δείγμα ενημερώνεται για την παραλαβή του δείγματος από το ΜΦΙ, τηλεφωνώντας στο τηλ. 210 8180204 (Γραμματεία ΜΦΙ).