



**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗ-ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ
ΜΕΛΙΣΣΩΝ, ΓΥΡΗΣ, ΚΗΡΗΘΡΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΙΟΥ ΣΤΟ ΜΦΙ
ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ Γ ΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

Για την αποτελεσματικότερη παροχή από το ΜΦΙ διαγνωστικών υπηρεσιών προς τον Έλληνα παραγωγό-μελισσοκόμο και την αποφυγή αποστολής δειγμάτων ακατάλληλων για εργαστηριακή εξέταση, παρακαλούμε όπως ακολουθήσετε τις παρακάτω κατευθυντήριες οδηγίες για τη συλλογή, συσκευασία και αποστολή των δειγμάτων. Στις περιπτώσεις δειγμάτων όπου δεν πληρούνται οι παρακάτω προϋποθέσεις, η εξέτασή τους δεν είναι δυνατή.

A. ΣΥΛΛΟΓΗ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

1. Το δείγμα πρέπει να είναι αντιπροσωπευτικό του προβλήματος και να συλλέγεται όσο πιο άμεσα γίνεται ειδικά όσο αφορά την περίπτωση των μελισσών.
2. Το δείγμα συλλέγεται από τον αρμόδιο μελισσοκόμο ή υπάλληλο κτηνιατρικής υπηρεσίας ο οποίος κατά τη συλλογή φοράει γάντια μίας χρήσης και αποφεύγει επαφή των υποστρωμάτων με παρακείμενα φυτά, καλλιέργειες και χώμα. Το δείγμα τοποθετείται σε γυάλινο περιέκτη ή σε ουροσυλλέκτη και καταψύχεται στους $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ πριν την αποστολή.
3. Το δείγμα πρέπει να είναι επαρκές. Συγκεκριμένα απαιτείται για κάθε υπόστρωμα: α) Μέλισσες, περισσότερες από 30 σε αριθμό, β) Μέλι, ποσότητα άνω των 5 γραμμαρίων, γ) Γύρη, ποσότητα άνω των 3 γραμμαρίων και δ) Κηρήθρα, ποσότητα άνω των 5 γραμμαρίων.

B. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
ΜΕΛΙΣΣΕΣ, ΜΕΛΙ, ΓΥΡΗ & ΚΗΡΗΘΡΑ	Το δείγμα τοποθετείται σε γυάλινο περιέκτη ή σε ουροσυλλέκτη και καταψύχεται στους $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ πριν την αποστολή. Την ημέρα της αποστολής το δείγμα τοποθετείται σε κουτί -κατά προτίμηση από φελιζόλ- το οποίο φέρει παγοκύστες, ώστε να διατηρείται σε σχετικά χαμηλή θερμοκρασία κατά την αποστολή του στο εργαστήριο.

1. Όλα ανεξαιρέτως τα δείγματα θα πρέπει να συνοδεύονται από το Πληροφοριακό Δελτίο του Ινστιτούτου (<http://www.bpi.gr/files/pdf/AITISI-PLIROFORIAKO%20DELTIIO-Final.pdf>), πλήρως και όσο λεπτομερέστερα γίνεται συμπληρωμένο. Στην περίπτωση όπου ο αποστολέας είναι διαφορετικός από τον παραγωγό, να συμπληρώνονται τα πλήρη στοιχεία και των δύο, ώστε να τους κοινοποιείται η απάντηση. Το Πληροφοριακό Δελτίο τοποθετείται σε πλαστική διαφανή θήκη ή σακούλα και στη συνέχεια στο χαρτοκιβώτιο

αποστολής. Αν τα δείγματα αποστέλλονται από κάποια Υπηρεσία θα συνοδεύονται από το αντίστοιχο πρωτοκολλημένο έγγραφο της εκάστοτε Υπηρεσίας.

2. Το δείγμα συσκευάζεται αμέσως μετά τη συλλογή του και 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. Σε αντίθετη περίπτωση, το δείγμα φυλάσσεται συσκευασμένο (βλέπε παραπάνω) στο ψυγείο ή στην κατάψυξη κατά προτίμηση.
2. Η αποστολή του δείγματος να γίνεται κατά προτίμηση με υπηρεσία ταχυμεταφοράς (courier) και να αποφεύγεται η αποστολή του πριν από Σαββατοκύριακο ή αργία.
3. Το δείγμα αποστέλλεται στην παρακάτω ταχυδρομική διεύθυνση με την ένδειξη πάνω στο χαρτοκιβώτιο αποστολής “**ΔΕΙΓΜΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ**”:

**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΣΤ. ΔΕΛΤΑ 8-145 61 ΚΗΦΙΣΙΑ (ΑΘΗΝΑ)**

4. Ο ενδιαφερόμενος που έστειλε το δείγμα ενημερώνεται για την παραλαβή του δείγματος από το ΜΦΙ, τηλεφωνώντας στα τηλ. 210 8180235, 210 8180256 (Υπηρεσίες Δειγμάτων).

