



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 Αθήνα  
Πληροφορίες: Μ. Καστανιάς  
Τηλ: +30 210 928 72 40  
Fax : +30 210 92 12 090**

**Αθήνα, 22.02.2008  
Αριθ. Πρωτ: 116060**

- ΠΡΟΣ:1.Περιφερειακά Κέντρα Προστασίας  
Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου  
Έδρες τους**
- 2. Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης Ν.Α.  
Έδρες τους**
- 3. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο  
Εργαστήριο Υπολειμμάτων Γεωργικών  
Φαρμάκων, Στ. Δέλτα 8, 145 61 - Κηφισιά**
- 4. Ε.Φ.Ε.Τ.  
Καρύστου 5, 11523 Αμπελόκηποι – Αθήνα**
- 5. Γενικό Χημείο του Κράτους  
Δ' Χημική Υπηρεσία Αθηνών, Τμήμα Ε',  
Εργαστήριο Υπολειμμάτων Γεωργικών  
Φαρμάκων, Αν. Τσόχα 16, 11521 Αθήνα**

**ΘΕΜΑ: Επίσημο πρόγραμμα ελέγχου  
υπολειμμάτων  
φυτοπροστατευτικών προϊόντων  
σε προϊόντα φυτικής  
προέλευσης για το έτος 2008**

- Κοιν.:1. European Commission  
Food and Veterinary Office  
Grange, Dunsany  
County Meath  
Ireland  
Fax: +353 46 90 61 864 2  
Attn to: Mr P. Shanley, Mr J Von-Kietzell**
- 2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων**
- α) Γραφείο Υπουργού κ. Α. Κοντού**
- β) Γραφείο Υφυπουργού κ. Κ. Κιλτίδη**
- γ) Γραφείο Γεν. Γραμματέα κ. Κ. Σκιαδά**
- δ) Γραφείο Γενικού Γραμματέα κ. Χρ. Αυγουλά**
- ε) Γραφείο Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης  
Φυτικής Παραγωγής κ. Δ. Μπαμπίλη**
- στ) Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής  
Τμήματα Α', Β' και Δ'**
- ζ) Διεύθυνση Μεταποίησης-Τυποποίησης και  
Ποιοτικού Ελέγχου Προϊόντων Φυτικής  
Παραγωγής**

- Σχετ:** 1) Ο Νόμος 721/77 (άρθρο 15 παρ. 2 και 4).  
2) Η υπ. αριθμ. 290341/88 (Β' 506) Κοινή Υπουργική Απόφαση που αφορά τον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε σιτηρά.  
3) Η υπ. αριθμ 352654/95 (Β' 518) Κοινή Υπουργική Απόφαση που αφορά τον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε προϊόντα φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών.  
2) Η υπ. αριθμ. 2008/103/ΕΚ Σύσταση της Επιτροπής της 04.02.2008 για ένα συντονισμένο κοινοτικό πρόγραμμα παρακολούθησης των υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων για το 2008.

3) Το με αρ. πρωτ. 116672/26.02.2007 έγγραφο του ΕΦΕΤ.

Σε εφαρμογή των ανωτέρω σχετικών και αφού ελήφθησαν υπόψη:

- α) Οι δυνατότητες των εργαστηρίων ελέγχου υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων των Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε., του Μ.Φ.Ι. και του Γ.Χ.Κ.
- β) Τα πορίσματα-ευρήματα των ελέγχων υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε προϊόντα φυτικής προέλευσης που διενεργήθηκαν τα προηγούμενα έτη
- γ) Η παραγωγή και κατανάλωση προϊόντων φυτικής προέλευσης στη χώρα μας
- δ) Οι προβλεπόμενες εισαγωγές προϊόντων φυτικής προέλευσης στη χώρα μας
- δ) Τα συμπεράσματα συσκέψεων με συμμετοχή εκπροσώπων των εμπλεκόμενων φορέων

**A.** Τα δείγματα προϊόντων φυτικής προέλευσης (φρούτα, λαχανικά, δημητριακά, βιολογικά προϊόντα, παιδικές τροφές) που θα αναλυθούν από τα Εργαστήρια Υπολειμμάτων των Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. και του Μ.Φ.Ι. ορίζονται ως κατωτέρω:

|                     | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Πειραιά | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Θεσ/νίκης | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Ηράκλειου | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Βόλου | ΜΦΙ | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Πάτρας | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Ιωαννίνων | Π.Κ.Π.Φ<br>& Π.Ε.<br>Καβάλας |
|---------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| αγγούρια            | 15                           | 20                             | 45                             | 15                         | 25  | 20                          | 11                             | 15                           |
| ακτινίδια           |                              | 20                             |                                | 10                         |     |                             | 6                              | 15                           |
| αχλάδια             | 15                           | 10                             |                                | 15                         | 10  |                             | 6                              | 8                            |
| αρακάς              |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| βερίκοκα            |                              | 10                             |                                | 10                         | 10  | 20                          |                                | 8                            |
| δαμάσκηνα           |                              | 10                             |                                | 10                         |     |                             |                                |                              |
| ελιές               |                              |                                |                                | 15                         |     |                             |                                |                              |
| καρότα              | 15                           |                                |                                |                            | 20  |                             | 6                              |                              |
| καρπούζια           |                              | 10                             |                                | 10                         |     |                             |                                | 10                           |
| κεράσια             |                              | 15                             |                                | 10                         | 10  |                             |                                | 10                           |
| κολοκύθια           |                              | 10                             | 10                             | 10                         |     | 20                          | 11                             | 10                           |
| κουνουπίδι          |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| λάχανα              |                              |                                |                                |                            |     |                             | 10                             | 5                            |
| λεμόνια             |                              |                                |                                |                            |     | 10                          |                                |                              |
| μανταρίνια          | 15*                          |                                |                                |                            |     | 10                          | 6                              |                              |
| μαρούλια            |                              | 10                             | 10                             |                            |     |                             |                                | 15                           |
| μελιτζάνες          |                              | 15                             |                                |                            |     |                             |                                | 10                           |
| μήλα                |                              | 30                             |                                | 25                         | 20  |                             | 25                             | 10                           |
| μπάμιες             |                              | 5                              |                                |                            |     |                             |                                | 8                            |
| μπανάνες            |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| πατάτες             | 15                           | 30                             |                                |                            | 30  |                             | 11                             | 25                           |
| πεπόνι              |                              | 20                             | 10                             | 10                         |     | 10                          | 11                             | 5                            |
| πιπεριές            |                              | 5                              | 30                             |                            |     | 20                          | 11                             | 20                           |
| πορτοκάλια          | 15*                          |                                | 10                             |                            | 20  | 20                          | 20                             |                              |
| πράσα               |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| ροδάκινα/νεκταρίνια |                              | 30                             |                                | 20                         | 10  |                             | 6                              | 10                           |
| ρύζι                | 15                           |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| σίκαλη              |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| σιτάρι              |                              |                                |                                |                            |     |                             |                                |                              |
| σπανάκι             | 15                           | 10                             |                                |                            | 30  |                             |                                | 8                            |
| σπαράγγι            |                              | 20                             |                                |                            |     |                             |                                | 15                           |

|                                       |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| σταφύλια                              |    | 30 | 35 | 20 | 30 | 20 | 11 | 35 |
| τομάτες                               |    | 35 | 45 | 25 | 25 | 20 | 20 | 25 |
| φασολάκια με λοβό                     |    | 10 |    |    |    |    | 6  | 15 |
| φασολάκια χωρίς λοβό                  | 15 |    |    |    |    |    | 6  |    |
| φράουλες                              |    | 10 |    |    | 20 | 30 |    | 8  |
| σιτάρι                                |    |    |    |    | 70 |    |    |    |
| χυμός πορτοκαλιού                     |    |    |    |    |    |    |    |    |
| παιδικές τροφές φυτικής προέλευσης    |    |    |    |    | 20 |    |    |    |
| βιολογικά προϊόντα φυτικής προέλευσης | 15 |    |    |    |    |    | 10 |    |

Επιπροσθέτως, για τον προσδιορισμό υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων στο ελαιόλαδο καθ' όλη την περίοδο παραγωγής του θα αναλυθούν 400 περίπου δείγματα από τα Εργαστήρια Υπολειμμάτων των Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. Πειραιά, Ηρακλείου και Βόλου.

Για τον καλύτερο συντονισμό των δειγματοληψιών, είναι σημαντικό, τα εργαστήρια υπολειμμάτων των Π.Κ.Π.Φ & Π.Ε. και του Μ.Φ.Ι. να ενημερώσουν εγγράφως τις Διευθύνσεις Αγροτικής Ανάπτυξης των Νομαρχιακών Διευθύνσεων που συνεργάζονται για το είδος και τον αριθμό δειγμάτων που θα πρέπει να αποστέλλουν καθώς και για τον ακριβή χρόνο που θα πρέπει να στέλνεται κάθε δείγμα, έτσι ώστε καταστεί δυνατή η ανάλυση όλων των δειγμάτων που θα ληφθούν.

Ιδιαίτερη προσπάθεια πρέπει να καταβληθεί ώστε η λήψη δειγμάτων από τις αρμόδιες υπηρεσίες να γίνεται από όλα τα σημεία συγκέντρωσης και διάθεσης προϊόντων φυτικής προέλευσης (παραγωγούς, πωλητές, διακινητές, σημεία λιανικής, σημεία εισόδου κ.τ.λ.) Επίσης, είναι απαραίτητη, η λήψη δειγμάτων ίδιου προϊόντος και ίδιας προέλευσης, από οποιονδήποτε σε προηγούμενο έλεγχο, δείγματα προϊόντων που διακινούσε του βρέθηκαν με υπολείμματα ανώτερα από τα MRLs (follow up).

Για τα αποτελέσματα αναλύσεων των δειγμάτων παρακαλούμε να ενημερώνονται από τα εργαστήρια, άμεσα, η υπηρεσία που διεξήγαγε τη δειγματοληψία καθώς και η Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης/Γεωργίας της περιοχής από την οποία προέρχεται το δειγματισθέν προϊόν ώστε, αν χρειάζεται, να κινείται η προβλεπόμενη από τη νομοθεσία διαδικασία επιβολής κυρώσεων.

Τα δείγματα που θα αποστέλλονται στα εργαστήρια Υπολειμμάτων του Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. Πειραιά και του Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. Ιωαννίνων (για τον έλεγχο καρβαμιδικών εντομοκτόνων), και αφορούν το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι της Σύστασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για το Συντονισμένο Κοινοτικό Πρόγραμμα Παρακολούθησης για το 2008 θα πρέπει να λαμβάνονται από όλες τις Διευθύνσεις Αγροτικής Ανάπτυξης, έπειτα από συνεννόηση και έγγραφη ειδοποίηση των δύο εργαστηρίων. Το Εργαστήριο Ελέγχου Υπολειμμάτων του Μ.Φ.Ι. θα καλύψει τις Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης που συνεργάζονται με τα Π. Κ. Π. Φ. & Π.Ε. Πειραιά και Ναυπλίου και επιπλέον θα καλύπτει κάθε έκτακτη ανάγκη της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

**Β.** Τα δείγματα προϊόντων φυτικής προέλευσης μετά την πρώτη μεταποίηση, σύμφωνα με το υπ. αριθμ. 2141/07.02.2008 έγγραφο του ΕΦΕΤ που θα αναλυθούν από το Εργαστήριο Ελέγχου Υπολειμμάτων του Γενικού Χημείου του Κράτους, ορίζονται ως κατωτέρω:

| Είδος  | Αριθμός δειγμάτων |
|--------|-------------------|
| Άλευρα | 20                |

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Μαρμελάδα φράουλα            | 15 |
| Ελαιόλαδο                    | 20 |
| Κομπόστα ροδάκινου           | 15 |
| Παιδικές Τροφές              | 20 |
| Τουρσιά (πιπεριά, αγγουράκι) | 15 |

Επισημαίνουμε ότι θα πρέπει να καταβληθεί κάθε δυνατή προσπάθεια από όλα τα εργαστήρια ελέγχου ώστε τα δείγματα, όπως περιγράφονται στους πίνακες των παραγράφων Α και Β του παρόντος, να αναλύονται όσον το δυνατόν συντομότερα και είναι δυνατό αμέσως μετά την άφιξη τους στο εργαστήριο.

Για τον αποτελεσματικότερο συντονισμό του προγράμματος ελέγχου παρακαλούνται τα εργαστήρια ελέγχου να μας αποστέλλουν τριμηνιαία συγκεντρωτική κατάσταση με τα δείγματα που αναλύθηκαν.

Οι εκθέσεις ανάλυσης των δειγμάτων στις οποίες διαπιστώνονται ευρήματα υπολειμμάτων (ανεξαρτήτως αν υπερβαίνουν τα MRLs ή όχι) θα πρέπει να κοινοποιούνται από τα εργαστήρια άμεσα, πέραν των υπολοίπων εμπλεκόμενων υπηρεσιών, και στη Διεύθυνση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [syg033@minagric.gr](mailto:syg033@minagric.gr), ώστε να είναι δυνατός ο εντοπισμός πιθανών παρανόμων χρήσεων φυτοπροστατευτικών προϊόντων καθώς ο άμεσος προσδιορισμός του βαθμού διατροφικής επικινδυνότητας του προϊόντος.

Οι εκθέσεις δειγμάτων στα οποία ανιχνεύονται υπολείμματα ανώτερα των MRLs (αφού έχει ληφθεί από τα εργαστήρια ελέγχου υπόψη η αβεβαιότητα του 50% όπως προβλέπεται στα σχετικά κατευθυντήριες κοινοτικές οδηγίες) παρακαλούμε να κοινοποιούνται και στη υπηρεσία μας, πέραν από την ηλεκτρονική και σε έντυπη μορφή (έγγραφο).

Τα δείγματα που δεν θα συνοδεύονται από το πληροφοριακό δελτίο δείγματος πλήρως και ορθά συμπληρωμένο καθώς και τα δείγματα που δε φτάνουν σε καλή κατάσταση δεν θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη από τα αρμόδια εργαστήρια ελέγχου και δε θα πρέπει να αναλύονται.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ α.α.**



**Α. Ιωάννου**