

Γ Ε Ω Ρ Γ Ι Κ Ε Σ Π Ρ Ο Ε Ι Δ Ο Π Ο Ι Η Σ Ε Ι Σ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ * ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ**

**Ταχ. Δ/νση: Τορούτζια-Νικολαΐδη
Τ.Κ. 38334 Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 66525
Fax: 24210 69545**

e- mail: fyto12@otenet.gr

**Πληροφορίες: Msc Ι. Παππά, Δρ. Φ.
Ανδρέογλου, Δρ. Θ. Μόσχος**

**Η αλόγιστη χρήση
φυτοφαρμάκων:**

- βλάπτει την υγεία των καταναλωτών
- επιβαρύνει το περιβάλλον
- αυξάνει το κόστος παραγωγής

ΑΚΡΟΔΡΥΑ Νο 10 /21-7-2014

ΦΙΣΤΙΚΙΑ

ΨΥΛΛΑ

Την τρέχουσα περίοδο και κατά την διάρκεια του επόμενου μήνα, ο πληθυσμός της ψύλλας μπορεί να εξελιχθεί σε υψηλά επίπεδα, εάν δεν ελεγχθεί εγκαίρως, με αποτέλεσμα την σημαντική καταπόνηση της καλλιέργειας.

Προτείνεται στους παραγωγούς να ελέγξουν την καλλιέργειά τους για την πιθανή ύπαρξη του εντόμου και στην περίπτωση που παρατηρηθεί μεγάλος πληθυσμός να διενεργηθεί ψεκασμός με ένα εγκεκριμένο για την καλλιέργεια γεωργικό φάρμακο.

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα:

- 1) *spinosad* τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή 7 ημέρες.
- 2) *spirotetramat* τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή 21 ημέρες. *

(Πηγή: Ιστοσελίδα του ΥΠ.Α.Α.Τ , www.minagric.gr)

ΒΟΤΡΥΟΣΦΑΙΡΙΑ

Οι θερμοκρασίες που επικρατούν την τρέχουσα περίοδο ευνοούν την εξάπλωση της ασθένειας, ιδιαίτερα όταν συνοδεύονται από συνθήκες υψηλής σχετικής υγρασίας όπως βροχές και ποτίσματα. Τα συμπτώματα της ασθένειας, όπως ξηράνσεις κλάδων και βότρων ή κηλιδώσεις καρπών, έχουν ήδη κάνει την εμφάνισή τους (Εικόνα 1 και 2)

Σε φιστικέωνες όπου τα συμπτώματα εμφανίζονται σε μεγάλη συχνότητα, προτείνεται η επέμβαση με ένα εγκεκριμένο για την καλλιέργεια και την ασθένεια μυκητοκτόνο.

Η απομάκρυνση με ελαφρύ κλάδεμα (κόψιμο 5 εκατοστά κάτω από το προσβεβλημένο σημείο) των ήδη προσβεβλημένων βλαστών και καρποταξιών και το κάψιμό τους, κρίνεται απαραίτητη, καθώς μειώνει τα μολύσματα και περιορίζει την εξάπλωση της ασθένειας.

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα :

- 1) *azoxystrobin*, τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή 21 ημέρες
- 2) *boscalid + pyraclostrobin* τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή 28 ημέρες
- 3) *fluopyram* τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή 14 ημέρες *

(Πηγή: Ιστοσελίδα του ΥΠ.Α.Α.Τ , www.minagric.gr)

* Στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα με δραστική ουσία *fluopyram* ή *spirotetramat* έχει δοθεί έγκριση 120 ημερών για τους : Α.Σ. Κελυφωτό Φιστίκι Μώλου «Θερμοπύλες», Α.Σ. Φιστικοπαραγωγών Μάκρης Φθιώτιδας, Α.Σ. Φιστικοπαραγωγών Μεγάρων Αττικής και Α.Σ. Φιστικοπαραγωγών Στεφανοβικείου Μαγνησίας.



Εικόνα 1: Προσβολή κλαδιών και βότρων από Βοτρουοσφαίρια.

Πηγή φωτογραφίας:

<http://californiaagriculture.ucanr.edu/index4.cfm>



Εικόνα 2: Κηλιδώσεις καρπών οφειλόμενες σε Βοτρουοσφαίρια.

Πηγή φωτογραφίας:

<http://grfistiki.blogspot.gr>

Για την επιλογή του κατάλληλου φυτοπροστατευτικού προϊόντος , ιδιαίτερη σημασία πρέπει να δοθεί στο χρόνο μεταξύ της τελευταίας επέμβασης και της συγκομιδής.

- Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες χρήσεως των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
- Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγρ. Ανάπτυξης & Τροφίμων στο διαδίκτυο www.minagric.gr.
- Οι παραγωγοί που ενδιαφέρονται να λαμβάνουν τις γεωργικές προειδοποιήσεις για τα ακρόδρυα, παρακαλούνται να το δηλώσουν με ηλεκτρονικό μήνυμα προς την Υπηρεσία μας, στη διεύθυνση: fyto12@otenet.gr.
- Ευχαριστούμε πολύ τους συνεταιρισμούς φιστικοπαραγωγών Μώλου και Στεφανοβικείου, καθώς και τους ιδιώτες φιστικοπαραγωγούς που συνεργάζονται μαζί μας για την έκδοση των γεωργικών προειδοποιήσεων.

Ο Προϊστάμενος Δ/σης α.α.

Λύκας Δημήτρης