

## 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  
ΠΕΡ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ  
Ταχ.Δ/νση: Τορούτζια-Νικολαΐδη, 38334 Βόλος  
Τηλέφ.: 2421066525-Fax : 2421069545

Η αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων :  
- βλάπτει την υγεία των καταναλωτών  
- επιβαρύνει το περιβάλλον  
- αυξάνει το κόστος παραγωγής

Πληροφορίες: Δρ Θ. Μόσχος, Msc I. Παππά

ΜΗΛΟΕΙΔΗ Νο 6 / 24.06.2014

### ΑΧΛΑΔΙΑ-ΜΗΛΙΑ

#### ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ

##### ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΑ (Αχλαδιά—Μηλιά)

Μέχρι πρόσφατα, ο άστατος, βροχερός και δροσερός καιρός υπήρξε ιδιαίτερα ευνοϊκός για τη μολυσματικότητα των φουζικλαδίων. Ωστόσο, για το επόμενο δεκαήμερο, για το οποίο έχουν αναγγελθεί συνθήκες καύσωνα, οι μυκητολογικές αυτές ασθένειες δεν αποτελούν κίνδυνο.

Ωστόσο, την περίοδο αυτή οι καλλιεργητές είναι χρήσιμο να προστατεύσουν με διάφορα μέσα τους καρπούς (ιδιαίτερα των ευαίσθητων ποικιλιών), αλλά και τους κλάδους από ηλιοκάματα.

#### ΕΧΘΡΟΙ

##### ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ (ΑΧΛΑΔΙΑ – ΜΗΛΙΑ)

Οι συλλήψεις στο δίκτυο φερομονικών παγίδων, μέχρι τώρα, δείχνουν περιορισμένη δραστηριότητα των ακμαίων του εντόμου σε όλες τις περιοχές (πεδινές και ορεινές).

Δεδομένου ότι οι συλλήψεις δεν αντιστοιχούν πάντα με το μέγεθος της προσβολής, οι καλλιεργητές δεν πρέπει να εφησυχάζουν. Συνιστάται η διενέργεια συχνών επισκοπήσεων των καρπών για τη διαπίστωση ωοτοκίων και προσβολών από το έντομο. Στην περίπτωση που διαπιστώνεται προσβολή, συστήνεται άμεσα η διενέργεια επέμβασης, με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο για την καλλιέργεια εντομοκτόνο. Από τα εντομοκτόνα, προτιμώνται οι ρυθμιστές ανάπτυξης, τα φυσικής προελεύσεως σκευάσματα και τα σκευάσματα εντομοπαθογόνου ιού, που είναι εκλεκτικά και φιλικότερα προς το περιβάλλον. Για την επανάληψη του ψεκασμού να ληφθούν υπόψη η διάρκεια δράσης του εντομοκτόνου, ο δειγματοληπτικός έλεγχος προσβολής των καρπών, ο ταχύς ρυθμός αύξησης των καρπιδίων και οι καιρικές συνθήκες.

**ΣΥΣΤΑΣΗ:** Καλούνται οι καλλιεργητές, ιδίως αυτήν την εποχή, να επισκέπτονται όσο το δυνατό συχνότερα τις καλλιέργειες, προκειμένου να διαπιστώνουν έγκαιρα τυχόν προσβολές από φυτοπαράσιτα έτσι, ώστε να είναι εφικτή η αποτελεσματική αντιμετώπισή τους, με το μικρότερο οικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται αυστηρά οι οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων για την αναλογία χρήσης, την συνδυαστικότητα, τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας, το διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής και τα μέτρα προστασίας για την αποφυγή δηλητηρίασης.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων στο διαδίκτυο **[www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)**.

Ο Προϊστάμενος Δ/νσης  
α.α

Δρ Δημήτριος Λύκας