

**No 6 / 10 Μαρτίου 2014**

Πληροφορίες: Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

ΠΕΛΙΝΕΣ-ΠΡΩΙΜΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ**ΜΗΛΙΑ****A. ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ (*Panonychus ulmi* Koch, Acari: Tetranychidae)**

- Το χρονικό διάστημα 14-17 Μαρτίου συνιστάται τυχαία δειγματοληψία τουλάχιστον 30 οφθαλμών ή 10 βλαστών καρποφόρου ξύλου ενός μέτρου και καταμέτρηση αυγών τετρανύχου (τα διαπαύοντα αυγά αποτίθενται στη βάση των οφθαλμών, εικόνα 1).
- Εάν καταμετρηθούν λιγότερα από 10 αυγά σε κάθε ανθοφόρο οφθαλμό ή 1000 αυγά σε βλαστό καρποφόρου ξύλου ενός μέτρου αρκεί η επέμβαση με παραφινέλαια για την Ψώρα του San José.
- Εάν καταμετρηθούν περισσότερα από 10 αυγά σε κάθε ανθοφόρο οφθαλμό ή 1000 αυγά σε βλαστό καρποφόρου ξύλου ενός μέτρου να γίνει επέμβαση με εγκεκριμένα ακαρεοκτόνα σκευάσματα ωοκτόνου - προνυμφοκτόνου δράσης 18-21 Μαρτίου.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων με ωοκτόνο - προνυμφοκτόνο δράση: Abamectin, Etoxazole, Hexythiazox, Tebufenpyrad.

B. ΣΑΝ ΖΟΖΕ, Ψώρα του San José (*Quadraspidotus perniciosus*, Homoptera: Diaspididae)

- Σε οπωρώνες με προσβολές από το κοκκοειδές συνιστάται επέμβαση με παραφινέλαια εναντίον της διαχειμάζουσας μορφής, στη διόγκωση των οφθαλμών έως το στάδιο της πράσινης κορυφής (B έως C₃, εικόνα 2).
- Με την εφαρμογή αυτή επιτυγχάνεται ταυτόχρονα και μία σημαντική μείωση των χειμερινών αυγών του κόκκινου τετρανύχου, καθώς και καταπολέμηση των διαχειμαζόντων μορφών του Ανθονόμου της μηλιάς (*Anthonomus pomorum* L., Coleoptera: Curculionidae) και της Βαμβακάδας της μηλιάς (*Eriosoma lanigerum* Hausmann, Homoptera: Aphididae).

Γ. ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ (*Venturia inaequalis* Cooke Wint.)

- Συνιστάται επέμβαση με εγκεκριμένα σκευάσματα 11-14 Μαρτίου ή προληπτική επέμβαση στο στάδιο της πράσινης κορυφής (C έως C₃, εικόνα 2).
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων: Boscalid, Calcium copper sulfate, Captan, Copper hydroxide, Copper oxide, Copper oxychloride, Cyproconazole, Cyprodinil, Difenoconazole, Dithianon, Dodine, Fludioxonil, Folpet, Kresoxim-methyl, Laminarin, Mancozeb, Maneb, Metiram, Myclobutanil, Pyraclostrobin, Pyrimethanil, Tebuconazole, Thiram, Triadimenol, Trifloxystrobin, Ziram.



Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΟΛΑ ΤΑ ΔΕΛΤΙΑ ΜΑΣ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
(www.minagric.gr και www.agrotypos.gr)

Τ.Θ. 436 570 01 Θέρμη
Τηλ. 2310 476662
pkpfpetf@otenet.gr



Εικόνα 1. διαπαύοντα αυγά κόκκινου τετρανύχου
(πηγή: ucdavis.edu)

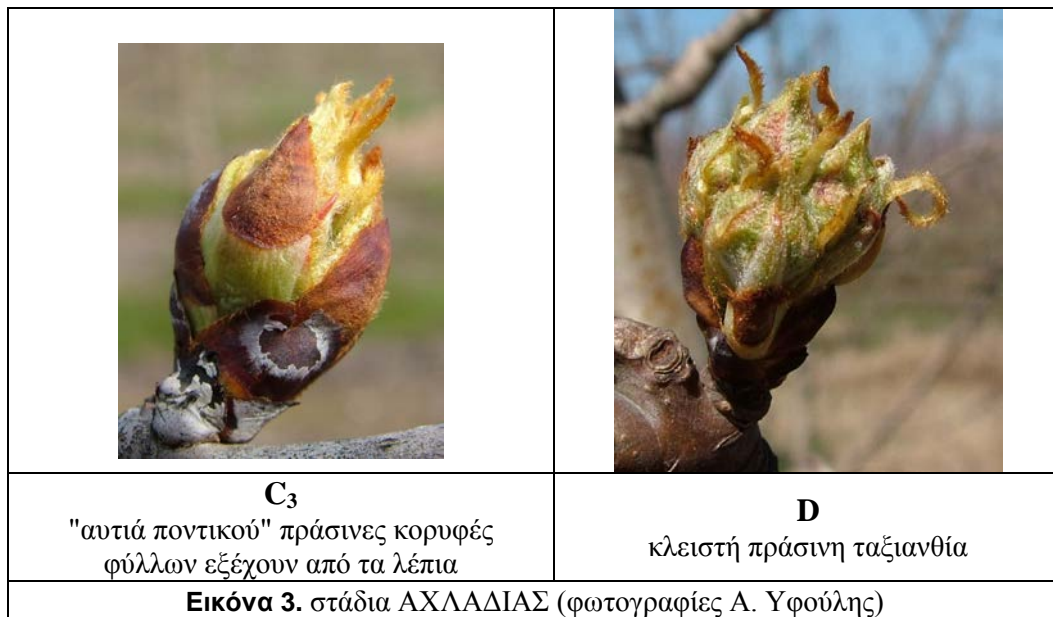




ΑΧΛΑΔΙΑ

ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ (*Venturia pirina* Aderhold)

- Συνιστάται επέμβαση με εγκεκριμένα σκευάσματα 11-14 Μαρτίου ή προληπτική επέμβαση στο στάδιο της πράσινης κορυφής (C₃ έως D, εικόνα 3).
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων: Boscalid, Calcium copper sulfate, Captan, Copper hydroxide, Copper oxide, Copper oxychloride, Cyprodinil, Dithianon, Dodine, Fludioxonil, Mancozeb, Maneb, Metiram, Myclobutanil, Pyraclostrobin, Pyrimethanil, Thiram, Tribasic copper sulfate, Trifloxystrobin, Ziram.
- Εάν επιλεγεί Copper hydroxide ή laminarin επιτυγχάνεται και ταυτόχρονη κάλυψη για το βακτηριακό κάψιμο (*Erwinia amylovora* Burrill Winslow et al.)



**ΤΑ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

Η Προϊσταμένη Δ/σης

Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη