

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

### ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Τ.Κ. 57001 ΘΕΡΜΗ, Τ.Θ. 60436  
Τηλ.: 2310476662, Fax: 2310476663  
Email: pkrfpet1@otenet.gr



Πληροφορίες: Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

**№ 6 / 02 Μαρτίου 2017**

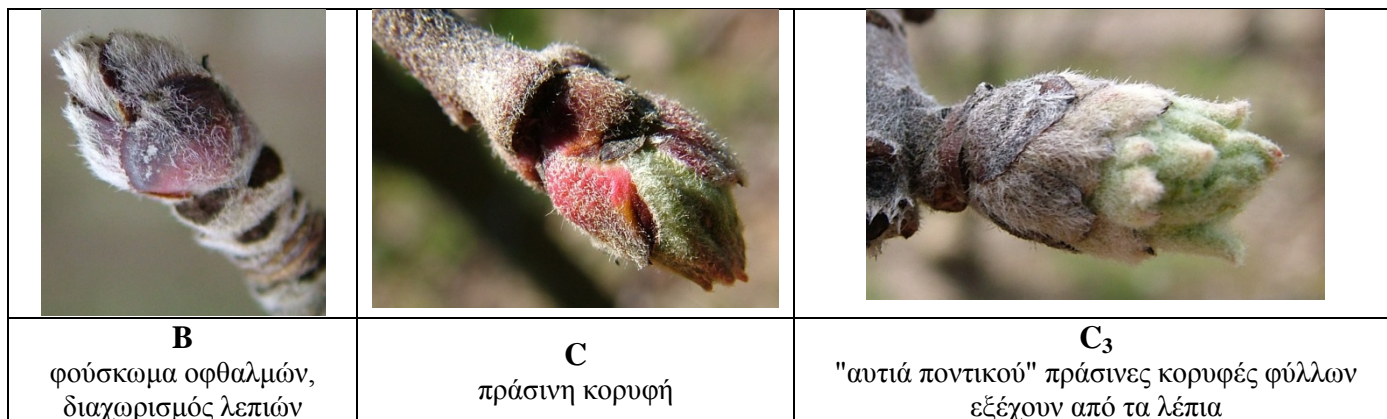
### ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

#### ***ΣΑΝ ΖΟΖΕ, Ψώρα του San José*** **(*Quadraspidiotus 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 C<sub>3</sub>).
- Με την εφαρμογή αυτή επιτυγχάνεται ταυτόχρονα και μία σημαντική μείωση των χειμερινών αυγών του κόκκινου τετράνυχου, 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).

#### **ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ ΜΗΛΙΑΣ** **(*Venturia inaequalis* Cooke Wint.)**



- Στις δειγματοληψίες που πραγματοποιήθηκαν στους μηλεώνες της περιοχής μας, διαπιστώθηκαν ώριμα ασκοσπόρια. Συνιστάται επέμβαση με εγκεκριμένα σκευάσματα 3-6 Μαρτίου (10-13 για τα ορεινά) ή στο στάδιο της πράσινης κορυφής (C έως C<sub>3</sub>).
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων προϊόντων (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο): Bacillus subtilis strain QST 713 (8), Bordeaux mixture (2), Boscalid + Pyraclostrobin (3), Captan, Copper hydroxide (3), Copper oxide (4), Copper oxychloride (3), Cyproconazole (4), Cyprodinil (2), Dithianon (6), Dithianon + potassium phosphonates (6), Dithianon + Pyraclostrobin (3), Dithianon + Pyrimethanil (4), Dodine (2), Kresoxim-methyl (3), Laminarin (20), Mancozeb (4), Metiram (3), Myclobutanil (4), Penthiopyrad (2), Propineb (3), Pyrimethanil (4), Tebuconazole (1), Thiram (4), Tribasic copper sulfate (2), Trifloxystrobin (3), Ziram (3).



## ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ ΑΧΛΑΔΙΑΣ

(*Venturia pirina* Aderhold)

- Στις δειγματοληψίες που πραγματοποιήθηκαν στους αχλαδεώνες της περιοχής μας, διαπιστώθηκαν ώριμα ασκοσπόρια. Συνιστάται επέμβαση με εγκεκριμένα σκευάσματα 3-6 Μαρτίου (10-13 για τα ορεινά) ή στο στάδιο της πράσινης κορυφής (C<sub>3</sub> έως D).
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο): Bacillus subtilis strain QST 713 (8), Boscalid + Pyraclostrobin (3), Captan, Copper hydroxide (3), Copper oxide (4), Copper oxychloride (3), Cyprodinil (2), Dithianon (6), Dithianon + potassium phosphonates (6), Dithianon + Pyraclostrobin (3), Dithianon + Pyrimethanil (4), Dodine (2), Kresoxim-methyl (3), Mancozeb (4), Metiram (3), Myclobutanil (4), Penthiopyrad (2), Pyrimethanil (4), Tebuconazole (1), Thiram (4), Tribasic copper sulfate (2), Trifloxystrobin (3), Ziram (3).
- Εάν επιλεγεί Copper hydroxide επιτυγχάνεται και ταυτόχρονη κάλυψη για το βακτηριακό κάψιμο (*Erwinia amylovora* Burrill Winslow et al.)

	
<b>C<sub>3</sub></b> "αυτιά ποντικού" πράσινες κορυφές φύλλων εξέχουν από τα λέπια	<b>D</b> κλειστή πράσινη ταξιανθία
στάδια ΑΧΛΑΔΙΑΣ	

Ο Αναπλ. Προϊσταμένος Τμήματος

Ευστράτιος Δαδάκης