



## ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ - ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Μηλιά - Αχλαδιά - Ροδακινιά - Αμπέλι - Ελιά

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

ΟΛΑ ΤΑ ΔΕΛΤΙΑ ΜΑΣ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
([www.minagric.gr](http://www.minagric.gr) και [www.agrotypos.gr](http://www.agrotypos.gr))

Τ.Θ. 436 570 01 Θέρμη  
Τηλ. 2310 476662  
[pkpfpel1@otenet.gr](mailto:pkpfpel1@otenet.gr)

**Νο 16 / 25 Μαΐου 2012**

Βάιος Πολυμέρου  
Ευγενία Μακρίδου

**ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ**

### **Α. ΝΑΡΚΗ ΜΗΛΙΑΣ**

Άρχισε η δεύτερη πτήση του εντόμου και το πρώτο δεκαήμερο του Ιουνίου θα αρχίσουν να παρατηρούνται οι πρώτες νέες στοές στην κάτω επιφάνεια των φύλλων.

- Στους μηλεώνες που υπάρχει δράση παρασίτων *συνήθως* δεν απαιτείται καταπολέμηση.

- **ΜΟΝΟ** όπου σημειώθηκαν προσβολές από την προηγούμενη γενιά, συνιστάται καταπολέμηση:

#### **Ι. ΠΕΛΙΝΑ**

α) Μέχρι 2 - 3 Ιουνίου με ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Διάφορα σκευάσματα) **ή**

β) Όταν εμφανιστούν νέες στοές διαμέτρου 0,5 εκ. στην κάτω επιφάνεια των φύλλων με ΣΠΙΝΟΖΑΝΤ, ΘΙΑΚΛΟΠΡΙΝΤ, Τ - ΦΛΟΥΒΑΛΙΝΕΪΤ, ΦΟΣΜΕΤ, ΑΚΕΤΑΜΙΠΡΙΝΤ, ΧΛΩΡΠΥΡΙΦΟΣ, κ.α.

#### **ΙΙ. ΟΨΙΜΑ - ΟΡΕΙΝΑ**

α. Μέχρι 8-10 Ιουνίου με ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Διάφορα σκευάσματα) **ή**

β. Όταν εμφανιστούν νέες στοές διαμέτρου 0,5 εκ. στην κάτω επιφάνεια των φύλλων με ΣΠΙΝΟΖΑΝΤ, ΘΙΑΚΛΟΠΡΙΝΤ, Τ - ΦΛΟΥΒΑΛΙΝΕΪΤ, ΦΟΣΜΕΤ, ΑΚΕΤΑΜΙΠΡΙΝΤ, ΧΛΩΡΠΥΡΙΦΟΣ, κ.α.

Για την εκτίμηση του ρίσκου συνιστάται δειγματοληψία. Παίρνουμε 4 τυχαία φύλλα από το μέσο των βλαστών 25 δένδρων (σύνολο 100 φύλλα). Αν διαπιστώσουμε πάνω από 500 νέες στοές (μέσος όρος 5 στοές ανά φύλλο) δικαιολογείται επέμβαση.

**ΣΗΜ.:** Η επέμβαση με κλασσικά αγροχημικά είναι πιο αποτελεσματική στα τρία πρώτα στάδια της προνύμφης (στοά οφιοειδής ορατή στην κάτω επιφάνεια του φύλλου, προνύμφη άποδη, πλατυκέφαλη, με μυζητικά στοματικά μόρια). Στο 4<sup>ο</sup> και 5<sup>ο</sup> στάδιο η στοά εμφανίζεται και στην πάνω επιφάνεια του φύλλου, ανοιχτόχρωμη με στίγματα και συρρικνωμένη.

### **Β. ΦΟΥΖΙΚΑΛΛΙ ΜΗΛΟΕΙΔΩΝ**

Λόγω των συνεχών βροχοπτώσεων συνιστάται η συνεχής προστασία του καρπιδίου με προστατευτικά μηκυτοκτόνα.

Αν έχουμε ήδη αρχικές προσβολές, συνιστάται η χρήση θεραπευτικών-προστατευτικών μηκυτοκτόνων.

### **Γ. ΣΕΖΙΑ ΜΗΛΙΑΣ**

Να γίνει ψεκασμός τέλη Μαΐου σε οπωρώνες με προσβολές από το ξυλοφάγο αυτό έντομο. Κατάλληλα φάρμακα : ΧΛΩΡΠΥΡΙΦΟΣ (Διάφορα σκευάσματα), κ.α.. Ο ψεκασμός αυτός να κατευθύνεται στον κορμό και στους βραχίονες και να επαναληφθεί μετά 2 εβδομάδες.

### **Δ. ΑΦΙΔΕΣ ΜΗΛΙΑΣ - ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ**

Σημειώνεται γενικά μια έξαρση των προσβολών. ΣΥΝΗΘΩΣ οι ψεκασμοί για καρπόκαψα - βαμβακάδα - φυλλοδέτη κπλ., τις ελέγχουν ικανοποιητικά. **ΜΟΝΟ** σε σοβαρές προσβολές συνιστάται ξεχωριστή καταπολέμηση με *ΑΚΕΤΑΜΙΠΡΙΝΤ*, *ΧΛΩΡΠΥΡΙΦΟΣ*, *ΧΛΩΡΠΥΡΙΦΟΣ ΜΕΘΥΛ*, *ΘΙΑΜΕΘΟΞΑΜ*, *ΘΙΑΚΛΟΠΡΙΝΤ*, *ΚΛΟΘΙΑΝΙΝΤΙΝ*, κ.α.

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

Η Προϊσταμένη Δ/σης  
Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη