



# 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  
[pkpfpett@otenet.gr](mailto:pkpfpett@otenet.gr)

**No 15 / 15 Μαΐου 2013**

Υφούλης Αντώνης  
Λαΐδου Ιωάννα  
Μακρίδου Ευγενία

## **ΠΕΔΙΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΕΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ**

### **A. ΣΑΝ ΖΟΖΕ, Ψώρα του San José (*Quadraspidiotus perniciosus*, Homoptera: Diaspididae)**

- Αναμένεται η εμφάνιση των κινητών προνυμφών (έρπουσες).
- Οι επεμβάσεις για την Καρπόκαψα της Μηλιάς (Δελτία 12/26-4-13 και 14/7-5-13) επιτυγχάνουν ικανοποιητική καταπολέμηση του Σαν Ζοζέ. Μόνο σε σοβαρές προσβολές συστήνεται ξεχωριστή επέμβαση.
- Κατάλληλος χρόνος επέμβασης:
  - ο **ΠΕΔΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ 19-26 Μαΐου**
  - ο **ΟΡΕΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ 22-30 Μαΐου**
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων: Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-methyl, Fenoxycarb, Paraffin oil.

### **B. ΣΕΖΙΑ (*Synanthedon myopaeformis* Borkhausen, Lepidoptera: Sesiidae)**

- Ξεκίνησε η πτήση του εντόμου.
- Κατάλληλος χρόνος επέμβασης:
  - ο **ΠΕΔΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ 20-24 Μαΐου**
  - ο **ΟΡΕΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ 23-27 Μαΐου**
- Προσοχή, ο ψεκασμός να **κατευθύνεται στον κορμό και στους βραχίονες**.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων: Chlorpyrifos.
- Οι επεμβάσεις για την Καρπόκαψα της Μηλιάς (Δελτία 12/26-4-13 και 14/7-5-13), καθώς και η ενδεχόμενη επέμβαση για το Σαν Ζοζέ, επιτυγχάνουν ικανοποιητική καταπολέμηση της Σέζιας.

## ΟΡΕΙΝΕΣ - ΟΨΙΜΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

### ΦΥΛΛΟΔΕΤΗΣ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ (*Adoxophyes orana* Fischer von Rosslerstamm, Lepidoptera: Tortricidae)

- Η 1<sup>η</sup> πτήση του εντόμου βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Κατάλληλος χρόνος επέμβασης ανάλογα με τον τρόπο δράσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων (ΦΠΠ):

	Οπωρώνες με ιστορικό σοβαρής προσβολής	Οπωρώνες με ιστορικό μειωμένης προσβολής	Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο)
Εφαρμογή βιολογικών σκευασμάτων	<b>5-7 Ιουνίου</b>		Bacillus thuringiensis spp. Aizawai (2)
Φυτοπροστατευτικά προϊόντα με εφαρμογή κατά την εναπόθεση των ωών	<b>27-29 Μαΐου</b> και επανάληψη μετά από 14-21 ημέρες	<b>1-3 Ιουνίου</b>	Methoxyfenozide (3)
Φυτοπροστατευτικά προϊόντα με εφαρμογή κατά την εκκόλαψη των ωών	<b>30 Μαΐου – 01 Ιουνίου</b> και επανάληψη ανάλογα με το ΦΠΠ	<b>5-7 Ιουνίου</b>	Chlorpyrifos (2), Chlorpyrifos-methyl (1), Deltamethrin (2), Etofenprox (2), Lambda cyhalothrin (2)

Οι επεμβάσεις για την Ανάρσια (Δελτίο 14/7-5-13) επιτυγχάνουν ικανοποιητική καταπολέμηση του Φυλλοδέτη. Να γίνει προσεκτική μελέτη των ημερομηνιών επέμβασης, ώστε να αποφευχθούν πλεονάζουσες επεμβάσεις.

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

Η Προϊσταμένη Δ/σης  
Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη