



ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΑΥΠΛΙΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Παραλιακή οδός Ναυπλίου Νέας Κίου
Τ.Κ. 21100
Τηλ.: 27520 26241 Fax.: 27520 27629

- Η σωστή χρήση φυτοφαρμάκων είναι η αποτελεσματικότερη φυτοπροστασία.
- Η καλύτερη γεωργία είναι η σωστή διαχείριση της φύσης.

Πολλές ευχές για την καινούργια χρονιά

Πληροφορίες: Α. Μπαλωμένου – Ν. Λογοθέτης

3 / 25-01-12

ΜΗΛΟΕΙΔΗ

1. Βακτηριακό κάψιμο

Η μεταφορά του Βακτηρίου γίνεται με έντομα (κυρίως μέλισσες), με το νερό της βροχής και με τα εργαλεία του κλαδέματος.

Οδηγίες: Για την αντιμετώπιση του βακτηρίου συστήνονται τα παρακάτω μέτρα:

- ✓ Ξερίζωμα και κάψιμο όλων των έντονα προσβεβλημένων δένδρων (προσβολή του κορμού ή των βραχιόνων σε απόσταση μικρότερη από 50 εκατ. από τον κορμό).
- ✓ Αυστηρό κλάδεμα των προσβεβλημένων δένδρων καθ'όλη τη βλαστική περίοδο με αφαίρεση και υγιούς τμήματος.
- ✓ Κατά το κλάδεμα ή τον καθαρισμό των δένδρων, τα εργαλεία να απολυμαίνονται συνεχώς, με εμβάπτιση σε καθαρό οινόπνευμα ή διάλυμα φορμόλης 5%, ή λυζόλης 3%.
- ✓ Αποφυγή λήψης εμβολίων από μολυσμένους οπωρώνες.
- ✓ **Ψεκάσμός πριν τη διακοπή του λήθαργου με πυκνό χαλκούχο διάλυμα κατά προτίμηση Βορδιγάλειο πολτό 3,5%(δηλαδή 3,5-3,5-100/ χαλκός-ασβέστης- νερό)**

2. Φουζικλάδιο – Εξέλκωση

Οδηγίες:

- ✓ Κλάδεμα και καταστροφή με φωτιά όλων των προσβεβλημένων κλάδων. Η εργασία του κλαδέματος να γίνεται με ξηρό καιρό (είναι καλό για όλους τους μύκητες που προσβάλουν τα μηλοειδή).
- ✓ Σας υπενθυμίζουμε ότι είναι καλό για τη μείωση του μολύσματος του φουζικλαδίου, τα πεσμένα φύλλα να μαζεύονται και, ή να παραχώνονται (όπου είναι εφικτό), ή να ψεκάζονται με ουρία που βοηθά στην αποσύνθεσή τους (μετά την πτώση).

3. Κόκκινος Τετρανύχος

Οδηγίες:

Η επέμβαση είναι απαραίτητη σε δένδρα που υπάρχουν περισσότερα από 1000 χειμερινά αυγά τετρανύχου ανά μέτρο καρποφόρου ξύλου. Ο ψεκασμός για να είναι αποτελεσματικός, απαιτείται καλή διαβροχή των δένδρων, επειδή τα αυγά του κόκκινου τετρανύχου εναποτίθενται σε προφυλαγμένες θέσεις στα κλαδιά των δένδρων, προς τη νότια κυρίως πλευρά .

Να χρησιμοποιηθούν παραφινέλαια, ορυκτέλαια .

Σημείωση:

Με τον ψεκασμό αυτόν αντιμετωπίζονται, οι διαχειμάζουσες μορφές κοκκοειδών, αφίδων, τα αυγά των τετρανύχων και τα διαχειμάζοντα έντομα.

Ειδικά για την Αιματόψειρα, όπου υπάρχουν προσβολές, χρειάζεται καλό λούσιμο και της κόμης και κυρίως των βλαστών και της βάσης του κορμού.

4. Ψύλλα Αχλαδιάς

Πρωτεύοντα ρόλο στη σωστή αντιμετώπιση του εντόμου έχει η **αποτελεσματική καταπολέμηση των πληθυσμών της διαχειμάζουσας γενιάς.**

Διαπιστώσεις:

Από παρατηρήσεις μας, διαπιστώθηκε η έξοδος των ενήλικων ατόμων.

Οδηγίες:

Στους οπωρώνες που πέρσι υπήρξαν προσβολές από το έντομο, να γίνει ψεκασμός ως εξής:

Φυτ/τικά προϊόντα:

1. Άμεσα με χρήση πυρεθρινών εναντίον του ενήλικου πληθυσμού ή χρήση *καολίνη* που αποτρέπει την εναπόθεση των αυγών των θηλυκών (επανάληψη μετά από 7-21 μέρες).

ή

2. Λίγο αργότερα - και οπωσδήποτε πριν το φούσκωμα των ματιών βλαστικό στάδιο Γ - χρησιμοποιώντας θερινό πολτό σε συνδυασμό με πυρεθρίνες, με σκοπό και τον περιορισμό των αυγών που εναποθέτουν τα ακμαία που διαχείμασαν.

Η επέμβαση για να είναι αποτελεσματική, πρέπει να γίνει οπωσδήποτε σε μέρα ηλιόλουστη και ζεστή, προκειμένου τα ενήλικα να βρίσκονται πάνω στα δένδρα και εφ' όσον η μέγιστη θερμοκρασία για 2-3 ημέρες ξεπερνά τους 10 °C.

Σημειώσεις:

1) Να διαβάσετε και να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Όλα τα δελτία μας βρίσκονται στο διαδίκτυο (www.minagric.gr).

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Η. ΦΟΥΣΚΑΡΗΣ