



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.

Πληροφορίες: Α. Μπαλωμένου

56 /10-11-14

ΒΕΡΙΚΚΟΚΙΑ - ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ - ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ – ΚΕΡΑΣΙΑ – ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ

1.ΕΞΩΑΣΚΟΣ

Είναι μύκητας που προσβάλλει τα φύλλα και σπάνια τα άνθη και τους καρπούς κυρίως στην ροδακινιά και νεκταρινιά, και δευτερευόντως στα άλλα πυρηνόκαρπα .

Οδηγίες: Ένας ψεκασμός των δένδρων εκτελούμενος με μεγάλη επιμέλεια στην πτώση του 75% των φύλλων, μπορεί να καταπολεμήσει την ασθένεια.

**Φυτοпр/κά
προϊόντα:**

Να χρησιμοποιηθεί εγκεκριμένο χαλκούχο σκεύασμα.

2.ΚΟΡΥΝΕΟ

Είναι μύκητας, που προσβάλλει όλα τα πυρηνόκαρπα. Πιο σημαντική είναι η προσβολή των οφθαλμών και βλαστών στη ροδακινιά, των οφθαλμών, φύλλων και καρπών στη βερικοκιά, των φύλλων στην κερασιά, βυσσινιά και δαμασκηνιά.

Οδηγίες: Να γίνει επιμελημένος ψεκασμός των δένδρων στην πτώση του 75% των φύλλων.

**Φυτοпр/κά
προϊόντα:**

Να χρησιμοποιηθεί εγκεκριμένο χαλκούχο σκεύασμα.

3.ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΟ ΕΛΚΟΣ ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΩΝ

Η ασθένεια προκαλεί νέκρωση οφθαλμών, κεντριών, σχηματισμό ελκών στους κλάδους με αποτέλεσμα ξηράνσεις κλαδίσκων, κλάδων ή ολόκληρων δένδρων και κηλιδώσεις φύλλων και σπανιότερα καρπών. Οφείλεται σε βακτήριο που επιβιώνει στα ενεργά έλκη και επιφυτικά, στο φύλλωμα των δένδρων. Οι μολύνσεις γίνονται από τις ουλές της πτώσης των φύλλων και από διάφορες πληγές του φλοιού.

Οδηγίες :

- Το κλάδεμα των δένδρων να μην γίνεται με βροχερό καιρό.
- Αφαίρεση και καταστροφή με φωτιά των προσβεβλημένων κλάδων και κλαδίσκων, όταν επικρατεί ξηρός καιρός.
- Να αποφεύγεται η δημιουργία πληγών στα δένδρα ιδιαίτερα κατά την περίοδο φθινοπώρου και χειμώνα.
- Όπου διαπιστώνεται προσβολή συνιστώνται δύο ψεκασμοί με

**Φυт/κά
προϊόντα:**

Εγκεκριμένο χαλκούχο σκεύασμα. Πρώτος ψεκασμός **άμεσα** και ο δεύτερος στο 75% της πτώσης των φύλλων. ▶

4. ΝΕΚΡΩΣΗ ΒΡΑΧΙΟΝΩΝ ΒΕΡΙΚΚΟΚΙΑΣ

Η ασθένεια οφείλεται στον μύκητα *Eutypa lata*. Τα χαρακτηριστικά συμπτώματα της προσβολής είναι η παρουσία διογκωμένων ελκών με επιμήκεις ρωγμές στους κλάδους ή στον κορμό των δένδρων, από τα οποία βγαίνει άφθονη κόλλα. Τα έλκη αρχίζουν πάντοτε από τις τομές κλαδέματος.

Οδηγίες :

- Όψιμο κλάδεμα (όπου ενδημεί η αρρώστια) και διαμόρφωση της κόμης με τρόπο που να διευκολύνεται ο καλός αερισμός του δένδρου.
- Το κλάδεμα να μην γίνεται με υγρό καιρό.
- Αφαίρεση και κάψιμο των προσβεβλημένων κλαδιών.
- Συχνή απολύμανση των εργαλείων κλαδέματος με διάλυμα φορμόλης .
- Αμέσως μετά το κλάδεμα να γίνεται επάλειψη των τομών, ιδιαίτερα των μεγάλων, με ειδική απολυμαντική αλοιφή.

5. ΑΝΘΟΝΟΜΟΣ

Τα ακμαία του εντόμου δραστηριοποιούνται στις αρχές του Νοέμβρη. Τρέφονται σε βάρους οφθαλμών, ζευγαρώνουν και κατόπιν ωτοκοούν. Η ωτοκία γίνεται από Δεκέμβριο έως τέλος Φεβρουαρίου, στους ανθοφόρους οφθαλμούς των δένδρων.

Οδηγίες:

Στους οπωρώνες που συνήθως παρουσιάζονται προσβολές, να γίνει επέμβαση άμεσα με την λήψη του δελτίου, για να θανατωθούν τα ακμαία του εντόμου πριν την ωτοκία .

Φυτ/κά προϊόντα:

Χλωρπυριφός (μόνο σε ροδακινιά, νεκταρινιά), *Φοσμέτ*(μόνο σε ροδακινιά νεκταρινιά και κερασιά).

6. ΡΥΓΧΙΤΗΣ (*Rhynchites bacchus*)

Τα ενήλικα του εντόμου αυτή την εποχή, καταστρέφουν οφθαλμούς τρώγοντας το εσωτερικό τους.

Οδηγίες:

Επειδή είναι δύσκολο να διαπιστωθεί αν η καταστροφή των οφθαλμών προέρχεται από ανθονόμο ή ρυγχίτη, σε κτήματα που υπάρχει δεδομένο προσβολών στους οφθαλμούς, να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση άμεσα με την λήψη του δελτίου. Καλό είναι η επέμβαση να γίνει το απόγευμα.

Φυτ/κά προϊόντα: ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Φοσμέτ (μόνο σε ροδακινιά νεκταρινιά και κερασιά).

1. Να διαβάζετε και να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
2. Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο (www.minagric.gr)

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Η. ΦΟΥΣΚΑΡΗΣ