



Φύλλα προσβεβλημένα από κυκλοκόνιο

Πληροφορίες : **Κ. Λίλης -Δ. Πυργιώτη- Θ. Μαρκόπουλος**
Τηλ: **2510 600421-422 -420**

Αρ. Δελτίου: **2/17-03-2014**

ΕΛΙΑ

Ι.ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ

Η ασθένεια προσβάλλει τα φύλλα, τους νεαρούς βλαστούς και τις ανθοταξίες των ελαιόδένδρων, κυρίως όμως προκαλεί ζημιές στα φύλλα. Με την προσβολή των φύλλων παρατηρείται φυλλόπτωση, εξασθένηση των δένδρων και σε έντονες προσβολές έχουμε μερική ή ολική ακαρπία.

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ-ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ

Στα φύλλα εμφανίζονται μικρές κυκλικές κηλίδες σταχτόχρωμου χρώματος με χρυσοκίτρινο κύκλο γύρω τους, διαμέτρου 0,5-1 εκ., όπως φαίνεται στις παραπάνω εικόνες. Ιδανικές συνθήκες για την ασθένεια είναι οι βροχοπτώσεις, η υψηλή υγρασία και θερμοκρασίες από 10° έως 20°C, θερμοκρασίες που επικρατούν αυτή την περίοδο.

ΨΕΚΑΣΜΟΙ

Για την αντιμετώπιση της ασθένειας συνιστάται να γίνει άμεσα ένας ψεκασμός. Επαναληπτικός ψεκασμός μετά από 25-30 ημέρες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί σε ελαιοκτήματα υγρών και πυκνοφυτεμένων περιοχών. Χρειάζεται να γίνει καλή διαβροχή των δένδρων.

Ενδεικτική ποσότητα 150-200 λίτρων/στρέμμα ψεκαστικού διαλύματος για ελαιόδενδρα ηλικίας 10 χρονών και πάνω.

ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ

1. Βορδιγάλειος πολτός (διάφορα σκευάσματα)
 2. Οξυχλωριούχος χαλκός (διάφορα σκευάσματα)
 3. Υδροξειδίο του χαλκού (διάφορα σκευάσματα)
- και άλλα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του κυκλοκονίου.



Ταχ. Διεύση:
Αγ. Λουκάς
Τέρμα Αμυνταίου
65110 ΚΑΒΑΛΑ
Τηλ. : 2510600421
Fax: 2510600430

Συστη χρήση
φυτοφαρμάκων

σημειών



καλύτερη

φυτοπροστασία



οικονομία



προστασία

της φύσης

και του

καταναλωτή

ΑΠΟΣΤΕΛΕΤΑΙ
ΔΩΡΕΑΝ

Στους αγρότες
που το ζητούν



II. ΚΑΙΝΙΑ

Είναι το μαύρισμα που παρατηρείται στα φύλλα και στους βλαστούς των ελαιοδένδρων . Δημιουργείται από μύκητες που αναπτύσσονται στα μελιτώματα των κοκκοειδών. Αντιμετωπίζεται με χαλκούχα σκευάσματα ταυτόχρονα με την αντιμετώπιση του κυκλοκονίου. Καλύτερη αντιμετώπιση επιτυγχάνεται με την καταπολέμηση των κοκκοειδών την κατάλληλη εποχή.

III.ΚΑΡΚΙΝΩΣΗ

Η ασθένεια δημιουργείται από το βακτήριο ψευδομονάδα που εισέρχεται στις πληγές και σχισμές του φλοιού των κλάδων της ελιάς. Ιδανικές συνθήκες για την είσοδο του βακτηρίου υπάρχουν μετά το κλάδεμα, χαλάζι, παγετό, συγκομιδή. Το χαρακτηριστικό σύμπτωμα της καρκίνωσης είναι οι όγκοι που δημιουργούνται στους βραχίονες και βλαστούς των ελαιοδένδρων.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Αφαίρεση και κάψιμο των κλαδίσκων και κλάδων που έχουν τους όγκους. Στους μεγάλους βραχίονες συνιστάται να γίνεται αφαίρεση των όγκων και απολύμανση των πληγών μ' ένα πυκνό διάλυμα ενός χαλκούχου σκευάσματος. Χρειάζεται απολύμανση των κλαδευτικών εργαλείων και ένας ψεκασμός με ένα χαλκούχο σκευάσμα μετά από χαλάζι, παγετό, κλάδεμα και συλλογή.

IV. ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Απομάκρυνση και κάψιμο των προσβεβλημένων κλάδων και δένδρων από διάφορες ασθένειες (καρκίνωση, βερτιτσίλιο κ.α.)
2. Απολύμανση των κλαδευτικών εργαλείων κατά το κλάδεμα (χλωρίνη, φορμόλη)
3. Κλαδεύουμε πάντα με ξηρό και ήπιο καιρό χωρίς τα δένδρα να είναι υγρά.
4. Δεν κλαδεύουμε ταυτόχρονα τα προσβεβλημένα με τα υγιή δένδρα .
5. Κάνουμε ομοιόμορφο και σωστό κλάδεμα για να μπορεί να εισέρχεται το ψεκαστικό υγρό σε όλα τα μέρη του φυτού.
6. Ψεκάζουμε πάντα με ένα χαλκούχο σκευάσμα μετά το κλάδεμα, συλλογή και
7. Εάν παρατηρήσετε κάποια σπάνια ασθένεια ή εχθρό απευθυνθείτε στους ειδικούς προλαμβάνοντας την επέκταση του προβλήματος.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**
1. Επιλέγετε τα κατάλληλα γ. φάρμακα από τις λίστες των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που σας αποστέλλουμε και
 2. Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Ο

Προϊστάμενος Δ/νσης

Αδαμίδου Ζωή

