

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

Εκδίδεται σε συνεργασία με τις Δ/σεις Γεωργίας
Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης



Φύλλα προσβεβλημένα από κυκλοκόνιο

Αριθμ. Δελτίου : 2/13-3-2013

Πληροφορίες: Λίλης Κων/νος- Πυργιώτη Δήμητρα
Τηλέφωνο: 2510 600421 - 422

ΕΛΙΑ

Ι. ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ

Ασθένεια που προσβάλλει τα φύλλα, τους κλαδίσκους και τις ταξιανθίες των ελαιοδένδρων, 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 τις **25 – 30** ημέρες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί σε ελαιοκτήματα υγρών και πυκνοφυτεμένων περιοχών. Χρειάζεται να γίνει καλή διαβροχή των δένδρων. Απαιτείται ποσότητα 200λίτρων/στρέμμα ψεκαστικού διαλύματος για ελαιόδενδρα ηλικίας 10 χρονών και πάνω.

ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ

1. Βορδιγάλειος πολτός (διάφορα σκευάσματα)
2. Οξυχλωριούχος χαλκός (διάφορα σκευάσματα)
3. Υδροξείδιο του χαλκού (διάφορα σκευάσματα)

και άλλα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του κυκλοκονίου.

Ταχ. Δ/ση:

Αγ. Λουκάς
Τέρμα Αμυνταίου
65110 ΚΑΒΑΛΑ
Τηλ.: 2510/245684
Fax: 2510600421

Σωστή χρήση

φυτοφαρμάκων

σημαίνει



καλύτερη

φυτοπροστασία



οικονομία



προστασία

της φύσης

και του

καταναλωτή

ΑΠΟΣΤΕΛΕΤΑΙ
ΔΩΡΕΑΝ

Στους αγρότες
που το ζητούν



II ΚΑΠΝΙΑ

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 όμως αντιμετώπιση επιτυγχάνεται με την καταπολέμηση των κοκκοειδών την κατάλληλη εποχή.

III. ΚΑΡΚΙΝΩΣΗ

Η ασθένεια δημιουργείται από την είσοδο του βακτηρίου ψευδομονάδα 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 στους 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 σκεύασμα μετά από χαλάζι, παγετό, κλάδεμα και συλλογή.

IV. ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1. Απομάκρυνση και κάψιμο των προσβεβλημένων κλάδων και δένδρων από διάφορες ασθένειες (καρκίνωση, βερτισιλλιο 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 σκεύασμα μετά το κλάδεμα και την συλλογή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : 1. Επιλέγετε τα κατάλληλα 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