

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

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

Πανεπιστημίου 334
TK: 26443 ΠΑΤΡΑ, ΤΘ: 2459 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629
Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@otenet.gr

ΑΧΑΪΑΣ
ΗΛΕΙΑΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

Πληροφορίες: Ευαγγελία Σακκούλη

ΕΛ: 6/23-9-2014

ΕΛΙΑ



Κυκλοκόνιο σε φύλλα ελιάς (πηγή: report24.gr)



Καρκίνωση σε κλαδιά ελιάς (φωτ. Ε. Σακκούλη)

ΚΥΚΛΟΚΟΝΙΟ:

Συμπτώματα: Στην επάνω επιφάνεια των φύλλων σχηματίζονται κυκλικές κηλίδες χρώματος καφεκίτρινου και στη συνέχεια τα φύλλα κιτρινίζουν και πέφτουν.
Συνθήκες μόλυνσης: Τα σπόρια για να βλαστήσουν και να προκληθούν νέες μολύνσεις χρειάζονται σταγόνα νερού από βροχή ή εξαιρετικά υψηλή υγρασία για 2-3 ημέρες και θερμοκρασία 9-25°C.
Συντάσεις: Ο ψεκασμός του φθινοπώρου, με την έναρξη των βροχών, θεωρείται βασικός σε όλες τις περιοχές που εμφανίζεται ακόμα και μικρή προσβολή. Σε περιοχές με πολύ έντονο πρόβλημα συνιστάται να γίνει και δεύτερος φθινοπωρινός ψεκασμός, ένα μήνα περίπου μετά τον πρώτο.

ΚΑΡΚΙΝΩΣΗ ή ΦΥΜΑΤΙΩΣΗ:

Διαπιστώσεις: Η ασθένεια οφείλεται σε βακτήριο που προκαλεί την εμφάνιση καρκινωμάτων στους νεαρούς βλαστούς και κλάδους.
Οι προσβολές ευνοούνται από βροχερό καιρό και κυρίως όταν υπάρχουν καρκινώματα ή πρόσφατες πληγές στα δένδρα.
Συντάσεις:

- Αφαίρεση και καύση των προσβεβλημένων τμημάτων των δένδρων.
- Αποφυγή κλαδέματος με βροχερό ή υγρό καιρό.
- Αποφυγή συλλογής του ελαιοκάρπου με ραβδισμό.
- Ψεκασμός των δένδρων μετά από κλάδεμα, παγετό ή χαλάζι με χαλκούχα σκευάσματα.

ΚΑΠΝΙΑ:

Συμπτώματα, συντάσεις: Η μαυρίλα που καλύπτει φύλλα, βλαστούς και κλάδους οφείλεται σε μύκητες που αναπτύσσονται επάνω σε μελιτώματα κοκκοειδών.
Πρωταρχική είναι η καταπολέμηση του Λεκάνιου ή άλλων κοκκοειδών την κατάλληλη εποχή.

**Τα χαλκούχα σκευάσματα που θα χρησιμοποιηθούν για το Κυκλοκόνιο ή
την Καρκίνωση καταπολεμούν επίσης την Καπνιά.**

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες των φαρμάκων.
- Όλα τα δελτία μας βρίσκονται στο διαδίκτυο στο www.minagric.gr.
- Παραλαβή των δελτίων με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο μπορεί να γίνει με ένα απλό αίτημα στο pkrfpatr@otenet.gr.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
Π. ΟΡΦΑΝΟΣ
MSc/MSc ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΤΕΧΝ.ΤΡΟΦΙΜΩΝ