

Γ Ε Ω Ρ Γ Ι Κ Ε Σ Π Ρ Ο Ε Ι Δ Ο Π Ο Ι Η Σ Ε Ι Σ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ * ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ & ΣΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ
ΤΜΗΜΑ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
Ταχ. Δ/ση: Τορούτζια-Νικολαΐδη
Τ.Κ. 38334 Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 66525
Fax: 24210 69545
e- mail: fyto12@otenet.gr
Πληροφορίες: Δρ. Φωτεινή Ανδρέογλου**

Η αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων:
- βλάπτει την υγεία των
καταναλωτών
- επιβαρύνει το περιβάλλον
- αυξάνει το κόστος παραγωγής

ΑΚΡΟΔΡΥΑ Ν° 18 / 23-7-2015

ΚΑΣΤΑΝΙΑ

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ (*Cydia splendana*)

Η έξοδος του εντόμου έχει ξεκινήσει στην περιοχή του Πηλίου.

Έχει μία γενεά το έτος. Τα ακμαία (εικόνα 1) τοποθετούν τα αυγά τους στα φύλλα που βρίσκονται κοντά σε καρπούς. Οι νεαρές προνύμφες αφού περιφερθούν στο φύλλωμα χωρίς να τραφούν, εισέρχονται στους καρπούς, όπου ορύσσουν στοά για να καταλήξουν μέσα στους σπόρους. Όταν συμπληρώσουν την ανάπτυξή τους, εγκαταλείπουν τα κάστανα ανοίγοντας μια ευδιάκριτη οπή (εικόνα 2). Οι προσβεβλημένοι καρποί συνήθως πέφτουν πρόωρα.



Εικόνα 1. Ακμαίο καρπόκαψας
(πηγή: www7.inra.fr).



Εικόνα 2. Προνύμφη και οπή εξόδου
(πηγή: www7.inra.fr).

Αντιμετώπιση

Συστήνεται ψεκασμός με ένα εγκεκριμένο για την καλλιέργεια εντομοκτόνο, πριν οι νεαρές προνύμφες εισέλθουν μέσα στους καρπούς. Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δίνεται στην αποτελεσματική κάλυψη των δένδρων με το ψεκαστικό υγρό, κάτι που είναι αρκετά δύσκολο λόγω της φύσης των καστανιώνων και των καστανοδασών.

Επίσης, είναι απαραίτητη η έγκαιρη συλλογή και καταστροφή των προσβεβλημένων καστανών που πέφτουν πρόωρα και όσων διαχωρίζονται κατά τη συγκομιδή ως προσβεβλημένα.

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα: *chlorantraniliprole, deltamethrin, lambda cyhalothrin.*

- **Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες χρήσεως των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.**
- Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας στο διαδίκτυο **www.minagric.gr**
- **Οι παραγωγοί που ενδιαφέρονται να λαμβάνουν τις γεωργικές προειδοποιήσεις για τα ακρόδρυα, παρακαλούνται να το δηλώσουν με ηλεκτρονικό μήνυμα προς την Υπηρεσία μας, στη διεύθυνση: fyto12@otenet.gr**

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος α.α.

Δρ. Λύκας Δημήτριος