



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΕΛ/ΣΟΥ ΔΥΤ. ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ &
ΙΟΝΙΟΥ**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΑΥΠΛΙΟΥ
ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ**

Πληροφορίες: Α. Μπαλωμένου

44 /7-8-15

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ
ΚΑΠΝΩΔΗΣ**



Το ακμαίο γεννά τα αυγά του κυρίως στο έδαφος κοντά στο λαιμό του δέντρου σε απόσταση από 0 ως 40 εκατοστά από αυτόν. Η νεαρή προνύμφη αμέσως μετά την εκκόλαψη βυθίζεται στο έδαφος για να φθάσει στη ρίζα ή στη βάση του κορμού, όπου ανοίγει στοά.

Διαπιστώσεις: Δημιουργεί προβλήματα σε αρκετούς οπωρώνες. Οι προσβολές μέσα στον οπωρώνα είναι διάσπαρτες. Το ακμαίο βρίσκεται σε δραστηριότητα .

Οδηγίες: Η καταπολέμηση του εντόμου είναι δύσκολη. Οι προνύμφες που βρίσκονται μέσα στις ρίζες και χαμηλά στον κορμό δεν μπορούν να θανατωθούν.

Καλλιεργητικά μέτρα:

1. Τακτική άρδευση και λίπανση ώστε τα δέντρα να είναι ζωηρά.
2. Χρήση υγιών δενδρυλλίων, χωρίς προσβολές από το έντομο.

Χημική αντιμετώπιση

Φυτ/κά προϊόντα: **1.** Για την θανάτωση των νεαρών προνυμφών πριν εισέλθουν στο δέντρο να γίνει ριζοπότισμα στα δένδρα του οπωρώνα που έχουν προσβολή από καπνώδη, σε ακτίνα 50-60 εκατοστών από τον κορμό με εγκεκριμένο εντομοκτόνο.

2. Ψεκασμός των δένδρων που έχουν προσβολή με εγκεκριμένο εντομοκτόνο.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ: **1.** Να διαβάσετε και να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα των φ.π.
2. Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο (www.minagric.gr).

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ &a.a
Η. ΦΟΥΣΚΑΡΗΣ