



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ Π.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

*Τμήμα Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού
Ελέγχου*

✉ : Λ. Δημοκρατίας 46, 431 00 Καρδίτσα

☎ : Β. Τσιαχτής, Π. Κουσιάς,

☎ : 24413-55206, 55243

fax: 24410-71550

E-mail: u11803@minagric.gr

Καρδίτσα, 20 Οκτωβρίου 2014

Αρ. Πρωτ.: 13719

ΠΡΟΣ: Ως Πίνακας Διανομής

5^ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ

ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (Π.Ε.) ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Η Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής της Π. Ε. Καρδίτσας και το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών & Ποιοτικού Ελέγχου Μαγνησίας, στα πλαίσια του προγράμματος Γεωργικών Προειδοποιήσεων Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας της Βαμβakoκαλλιέργειας της Χώρας, ενημερώνουν τους βαμβakoκαλλιεργητές της Π.Ε. Καρδίτσας για τις απαραίτητες μετασυλλεκτικές πρακτικές αποτελεσματικής φυτοπροστασίας των καλλιεργειών τους.

1. Στόχοι

1.1 Εφαρμογή συγκεκριμένων καλλιεργητικών πρακτικών φυτοπροστασίας μετά την συγκομιδή.

2. Διαπιστώσεις

Οι βαμβakoφυτείες αυτή την εποχή βρίσκονται προς το τέλος της περιόδου συγκομιδής. Οι αποδόσεις του βαμβakoφυτειών κυμαίνονται σε ικανοποιητικά επίπεδα στις περισσότερες περιοχές του νομού.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές φροντίδες

3.1 Μετασυλλεκτικές επεμβάσεις

Τη φετινή χρονιά οι ζημιές από το πράσινο και το ρόδινο σκουλήκι ήταν ασήμαντες. Η πληθυσμιακή εξέλιξη του πράσινου σκουληκιού τη νέα χρονιά εξαρτάται σε σημαντικό βαθμό από τον αριθμό των νυμφών που θα διαχειμάσουν.

Για να καταφέρουμε μείωση του αριθμού των νυμφών, πρέπει να προβούμε σε καλλιεργητικές επεμβάσεις για την καταστροφή όσο το δυνατόν μεγαλύτερου μέρους του πληθυσμού τους.

Τέτοιες καλλιεργητικές επεμβάσεις είναι η άμεση, μετά την συγκομιδή, στελεχοκοπή των βαμβakoφύτων και άμεση ενσωμάτωση των υπολειμμάτων με όργανο σε βάθος 20-25 εκατοστών.

Έτσι:

- Καταστρέφουμε άμεσα αρκετές από τις διαχειμάζουσες νύμφες στο έδαφος και στα υπολείμματα των φυτειών.

- Εκθέτουμε τις νύμφες σε αντίξοες κλιματικές και εδαφικές συνθήκες (αυτό γίνεται με την αναστροφή του εδάφους).
- Μεταφέρουμε, με την αναστροφή, τις νύμφες σε βάθος μεγαλύτερο, με επακόλουθο τη μηχανική αδυναμία εξόδου τους από το έδαφος.
- Καταστρέφουμε τις στοές των προνυμφών με επίσης προφανή αδυναμία τους να εξέλθουν από το έδαφος την επόμενη χρονιά.

Προσοχή !!! Με την χρήση καλλιεργητή, δισκοσβάρνας, ρίπερ κ.α., αντί του οργώματος με άροτρο, δεν επιτυγχάνεται η αναστροφή του εδάφους και το προσδοκώμενο αποτέλεσμα στην προληπτική αντιμετώπιση των διαχειμαζουσών νυμφών είναι ασήμαντο.

Κατ' αντιστοιχία, η διαχείμαση του ρόδιου σκουληκιού γίνεται με τη μορφή της προνύμφης σε διάπαυση μέσα στα εναπομείναντα καρύδια και βαμβakoστελέχη και στις ρωγμές του εδάφους και επομένως οι επεμβάσεις της στελεχοκοπής και της άροσης με άροτρο, έχουν και στην περίπτωση του ρόδιου σκουληκιού ανάλογη ευεργετική επίδραση.

Για περισσότερες πληροφορίες οι βαμβakoπαραγωγοί μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καρδίτσας, καθώς και στο Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Μαγνησίας, στα τηλέφωνα 24413-55206-243 και 24210-66525.

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/νσης

**Δημήτριος Β. Κωστής
Γεωπόνος**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΠΡΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

1. Γεωπονικές Υπηρεσίες των Δήμων
α. Καρδίτσας β. Μουζακίου γ. Παλαμά δ. Σοφάδων
Έδρες τους
2. Ε.Α.Σ. Καρδίτσας
Γρηγορίου Λαμπράκη 8
431 00 ΚΑΡΔΙΤΣΑ
3. Καταστήματα Εμπορίας Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων
Έδρες τους
4. Τοπικά Μέσα Ενημέρωσης

ΠΡΟΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
Γενική Δ/νση Φυτικής Παραγωγής
Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής
Τμήμα Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Λ. Συγγρού 150
176 71 ΚΑΛΛΙΘΕΑ
2. Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Μαγνησίας
Τμήμα Προστασίας Φυτών
Τορούτζια- Νικολαΐδη
383 34 Πεδίο Άρεως - ΒΟΛΟΣ
3. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Καρδίτσας
4. Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Θεσσαλίας
Ηρώων Πολυτεχνείου 169 & Κουτσούμπα
412 23 **ΛΑΡΙΣΑ**