



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Λαμία 23-09-2011
Αρ.Πρωτ.: 16500

ΠΡΟΣ: ΟΠΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΤΜΗΜΑ : Ποιοτικού & Φυτ/κού Ελέγχου
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Ελ. Βενιζέλου 1
ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ : 35100 ΛΑΜΙΑ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Τζίγκα Γ.
ΤΗΛ. : 2231353172
FAX : 2231066136

5° ΤΑΚΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ

Η Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής της Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.) Φθιώτιδας και το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών & Ποιοτικού Ελέγχου Μαγνησίας, στο πλαίσιο του Προγράμματος Γεωργικών Προειδοποιήσεων Φυτοπροστασίας της Βαμβακοκαλλιέργειας της Χώρας, ενημερώνει τους βαμβακοκαλλιεργητές της Π.Ε. Φθιώτιδας για τα παρακάτω:

ΒΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ

Την εποχή αυτή τα βαμβάκοφυτα φέρουν καρύδια διαφόρων ηλικιών, από τα οποία το 40-50% είναι ανοιγμένα, καθώς και μικρό ποσοστό ανθέων στις όψιμες ποικιλίες.

ΠΡΑΣΙΝΟ ΣΚΟΥΛΗΚΙ

Οι συλλήψεις ακμαίων (πεταλούδων) πράσινου σκουληκιού στο δίκτυο φερομονικών παγίδων, κυμαίνονται σε χαμηλά επίπεδα.

Οι επιτόπιες παρατηρήσεις και οι δειγματοληψίες που διενεργήθηκαν σε περιοχές της Π. Ε., έδειξαν την παρουσία προνυμφών (σκουληκιών) πράσινου σε ορισμένες όψιμες βαμβακοφυτείες και κατά τοποθεσίες. Η πλειονότητα των προνυμφών ήταν μικρής ηλικίας και η δραστηριότητά τους ήταν περιορισμένη κυρίως στα όψιμα άνθη και στα μικρά καρύδια.

Συστάσεις: Επεμβάσεις φυτοπροστασίας συνιστώνται μόνο στις όψιμες φυτείες και στις περιπτώσεις έξαρσης πληθυσμού του πράσινου σκουληκιού.

ΡΟΔΙΝΟ ΣΚΟΥΛΗΚΙ

Οι συλλήψεις στο δίκτυο φερομονικών παγίδων, γενικά, κυμάνθηκαν σε χαμηλά επίπεδα. Εξάιρεση αποτέλεσαν οι περιοχές **Κ. Τιθορέας (Καψάλης), Αταλάντης (Φτελίδια) και Μώλου (Βασείκα)**, όπου παρατηρήθηκε σχετικά αυξημένος αριθμός συλλήψεων ακμαίων ρόδινου σκουληκιού.

Οι επιτόπιες παρατηρήσεις και δειγματοληψίες που διενεργήθηκαν, δεν έδειξαν την παρουσία ζωντανών προνυμφών ρόδινου σκουληκιού πάνω από το προταθέν όριο επέμβασης. Εξάιρεση αποτέλεσε η περιοχή **Εξάρχου**, όπου η προσβολή υπολογίστηκε πάνω από το προταθέν όριο επέμβασης, δηλ. **πάνω από 5-8 προνύμφες ρόδινου στα 100 καρύδια.**

Συστάσεις: Επεμβάσεις φυτοπροστασίας συνιστώνται κυρίως στις όψιμες φυτείες και στις περιπτώσεις που οι δειγματοληψίες δείχνουν προσβολή μεγαλύτερη από το ανωτέρω όριο επέμβασης.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ & ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- 1) Συνιστάται **αποφύλλωση** με κατάλληλα και εγκεκριμένα φυτορρυθμιστικά σκευάσματα, όταν το ποσοστό ανοιγμένων καρυδιών είναι περίπου 50%. Στις περιπτώσεις όψιμων βαμβακοφυτειών η αποφύλλωση συνιστάται να γίνεται πιο πρώιμα. Κατά την εφαρμογή, να ακολουθούνται πιστά και με σχολαστικότητα οι οδηγίες της ετικέτας του επιλεγμένου σκευάσματος, προκειμένου να είναι επιτυχής η αποφύλλωση (φυλλόπτωση). Κι αυτό διότι μη επιτυχής αποφύλλωση, έχει ως συνέπεια την ξήρανση των φύλλων χωρίς

να πέφτουν από το φυτό, με συνέπεια κατά τη συγκομιδή, αυτά να τρίβονται και να κολλάνε στο σύσπορο βαμβάκι και δύσκολα να αποχωρίζονται στα καθαριστήρια ινών στο εκκοκκιστήριο.

- 2) Επεμβάσεις φυτοπροστασίας συνιστώνται μόνο στις περιπτώσεις που το αναμενόμενο οικονομικό όφελος είναι μεγαλύτερο του κόστους εφαρμογής, κυρίως στις όψιμες φυτείες.
- 3) Όπου χρειαστεί να γίνουν χημικές επεμβάσεις, αυτές να γίνονται μετά την δύση του ηλίου και κατά τις νυκτερινές ώρες, διότι οι πεταλούδες του πράσινου και ρόδινου σκουληκιού δραστηριοποιούνται κατά τη νύκτα, αλλά και για την προστασία των μελισσών.
- 4) Η μηχανική συγκομιδή του σύσπορου βαμβακιού να πραγματοποιείται όταν αυτό δεν είναι υγρό. Να μη γίνεται συγκομιδή αμέσως μετά από βροχή ή τη νύχτα ή νωρίς το πρωί με δροσιά.
- 5) Μετά τη συγκομιδή να πραγματοποιηθεί στελεχοκοπή και ψιλοθρυμματισμός των υπολειμμάτων των βαμβακοφύτων και οποσδήποτε ενσωμάτωση αυτών με όργωμα. **Προσοχή:** η χρήση υπεδαφοκαλλιεργητή/ρίπερ δεν συνιστάται, διότι δεν ενσωματώνει τα υπολείμματα στο έδαφος και δεν καταστρέφει τις προς διαχείριση μορφές του πράσινου και του ρόδινου σκουληκιού.
- 6) Οι βαμβακοπαραγωγοί είναι αποκλειστικά και μόνοι υπεύθυνοι για την επιλογή των επεμβάσεων, σχετικά με τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, τον τρόπο και το χρόνο εφαρμογής τους στις συνθήκες της καλλιέργειάς τους, καθώς και για τους λοιπούς χειρισμούς, που συμβάλουν στις ποσοτικές και ποιοτικές αποδόσεις της καλλιέργειας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται αυστηρά οι οδηγίες εφαρμογής των φυτοπροστατευτικών προϊόντων για την αναλογία χρήσης, την συνδυαστικότητα, τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας, το διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής και τα μέτρα προστασίας για την αποφυγή δηλητηρίασης.

Ο Προϊστάμενος
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΡΙΖΟΣ
ΒΙΟΛΟΓΟΣ – ΙΧΘΥΟΛΟΓΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΠΡΟΣ: 1. Περιφ/κό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου
Τμήμα προστασίας φυτών
Τορούτζια – Νικολαΐδη
383 34 Πεδίο Άρεως – ΒΟΛΟΣ

2. Δήμοι : Λαμιέων, Στυλίδας, Μακρακώμης, Δομοκού,
Λοκρών, Μώλου – Αγ. Κων/νου,
Αμφίκλειας – Ελάτειας

(με την παράκληση να τοιχοκολληθεί στα Δημοτικά καταστήματα)

3. Τμήματα και Γραφεία Αγροτικής Οικονομίας Π.Ε. Φθιώτιδας

4. Ε.Α.Σ.: Λαμίας, Αμφίκλειας, Αταλάντης, Στυλίδας
(με την παράκληση να αποσταλεί στις Ε.Σ.Ο.)

ΚΟΙΝ.: Α) Υπουργείο Αγροτικής Αν/ξης & Τροφίμων
Γεν. Δ/ση Φυτικής Παραγωγής
Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής
Τμήμα Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Ομάδα συντονισμού βάμβακος
Λ. Συγγρού 150 – 176 71 ΚΑΛΛΙΘΕΑ

Β)

1. Αντιπεριφερειάρχη κ. Στ. Καπελέρη

2. Γενικό Δ/ντή Αγροτικής Οικονομίας
& Κτηνιατρικής κ. Στ. Τσελά

3. Γραφείο Τύπου & Δημ. Σχέσεων

(Με την παράκληση να δημοσιευθεί στα Τοπικά Μ.Μ.Ε.)

4. Δ/ντη Αγροτικής Οικονομίας
Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας κ. Ι. Καρνάβα

5. Δ/ντη Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής
Π.Ε. Φθιώτιδας κ. Δημ. Ρίζο

ΕΔΡΕΣ ΤΟΥΣ