



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ : ΠΟΙΟΤ. & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ: Λ. Χαϊνά 93- 341 00 Χαλκίδα
TELEFAX: 22210 36095
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κωνσταντίνος Γκίκας
ΤΗΛ 22213 53918
e_mail: gkikas.k@evia.pste.gov.gr

ΠΡΟΣ **ΩΣ Π.Δ**
Αποστολή με e-mail

3^ο ΤΑΚΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Η Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής ΠΕ Εύβοιας σε συνεργασία με το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου, στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας στο Βαμβάκι», ενημερώνουν τους βαμβακοκαλλιεργητές ΠΕ Εύβοιας για τις απαραίτητες ενέργειες αποτελεσματικής φυτοπροστασίας των βαμβακοφύτων.

A. ΣΤΟΧΟΙ:

A1 Η ενημέρωση των βαμβακοπαραγωγών για την αποτελεσματική φυτοπροστασία σε πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.

A2 Η ενημέρωση αφορά στο χρονικό διάστημα μέχρι την πλήρη καρπόδεση ,και αποσκοπεί στην οργάνωση της αυτοάμυνας των βαμβακοκαλλιεργειών σε όλη την καλλιεργητική περίοδο.

A3. Η τακτική παρακολούθηση της καλλιέργειας από τους παραγωγούς και η εφαρμογή των καλλιεργητικών πρακτικών φυτοπροστασίας στο σωστό χρόνο, όπως παρακάτω περιγράφονται κατά περίπτωση.

B. ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ

B1. Την εποχή αυτή οι περισσότερες βαμβακοφυτείες βρίσκονται προς το τέλος της καρπόδεσης και φέρουν καρύδια διαφόρων ηλικιών . Ενώ οι όψιμες καλλιέργειες βρίσκονται στο 50% της καρπόδεσης.

B2. Σε γενικές γραμμές η εικόνα των βαμβάκοφυτων παρουσιάζεται πολύ καλή με ικανοποιητικό δέσιμο.

B3. Η γενιά του Αυγούστου του πράσινου και του ρόδιου σκουληκιού βρίσκεται σε εξέλιξη.

B4. Στο εγκατεστημένο δίκτυο φερομονικών παγίδων της Υπηρεσίας μας παρατηρήθηκε αύξηση των συλλήψεων ακμαίων (πεταλούδων) **πράσινου σκουληκιού**. Σε κάποιες περιοχές όπου οι προνύμφες ξεπερνούσαν το όριο επέμβασης πραγματοποιήθηκαν ψεκασμοί με εγκεκριμένα εντομοκτόνα.

B5. Όσον αφορά το **ρόδινο σκουλήκι** διαπιστώνονται χαμηλά έως μέτρια επίπεδα συλλήψεων ενηλίκων(πεταλούδων) και έπειτα από έλεγχο καρποφόρων οργάνων τα επίπεδα προσβολών είναι κάτω από τα όρια επέμβασης.

B6. Μεγάλο πρόβλημα παρατηρείται με νέο ζιζάνιο εισβολέα για την περιοχή το *Euphorbia heterophylla*

Γ. ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

Συνιστάται:

Γ1. Ισορροπη λίπανση και άρδευση για αποφυγή υπερβολικής τρυφερής βλάστησης, που είναι σε βάρος των καρποφόρων οργάνων και καθιστούν τα φυτά ευπαθή στους επιβλαβείς οργανισμούς. Όπου διαπιστώνεται υπερβολική βλάστηση συνιστάται η χρήση ρυθμιστών ανάπτυξης (meriquat chloride).

Γ2. Να αποφεύγονται οι προληπτικοί ψεκασμοί με εντομοκτόνα .Είναι σημαντικό μέχρι τα τέλη Αυγούστου να διαφυλαχθεί η παρουσία και η δραστηριότητα των φυσικών εχθρών διότι συμβάλλουν σημαντικά στην αντιμετώπιση του πράσινου σκουληκιού.

Γ3. Οι παραγωγοί την περίοδο αυτή απαιτείται να **βρίσκονται σε ετοιμότητα και να παρακολουθούν τακτικά τις βαμβακοφυτείες τους (κάθε 2-3 ημέρες) για την παρουσία επιβλαβών οργανισμών** και ζημιές στην καλλιέργεια και επεμβαίνουν μόνο όταν οι πληθυσμοί ξεπερνούν τα όρια της επέμβασης όπως παρακάτω:

- **ΠΡΑΣΙΝΟ ΣΚΟΥΛΗΚΙ:** Κατώτερο όριο επέμβασης είναι η ύπαρξη 4 προνυμφών (μήκους μέχρι 1εκατοστό) κατά μέσο όρο ανά 100 φυτά ή μια νεαρή προνύμφη (μήκους μέχρι 1 εκατοστό) στα φυτά ενός μέτρου επί της γραμμής.
- **ΡΟΔΙΝΟ ΣΚΟΥΛΗΚΙ :** Επεμβαίνουμε με εγκεκριμένα εντομοκτόνα μόνο σε περίπτωση που σε τυχαίο δείγμα 100 καρυδιών διαπιστωθεί προσβολή στο 5 -8 % αυτών.
Επισημαίνουμε ότι αυτή η γενιά του Αυγούστου για το πράσινο σκουλήκι είναι η πιο καταστρεπτική της καλλιέργειας και τυχόν ζημιές σε καρύδια δεν αναπληρώνονται με νέα

Δ.ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΨΕΚΑΣΜΩΝ.

Δεν συνιστώνται επεμβάσεις με φυτοφάρμακα στις βαμβακοφυτείες χωρίς έλεγχο της πυκνότητας των επιβλαβών οργανισμών και τη διαπίστωση των παραπάνω ορίων. ,καθώς άστοχοι και άκαιροι επιβαρύνουν την καλλιέργεια, το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Σε κάθε περίπτωση **οι βαμβακοπαραγωγοί είναι αποκλειστικά και μόνοι υπεύθυνοι για την τελική απόφαση επιλογής της συγκεκριμένης κάθε φορά φυτοπροστατευτικής επέμβασης** στις συνθήκες της καλλιέργειας των, των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που θα επιλέξουν και του τρόπου και του χρόνου χρησιμοποίησης αυτών, καθώς και για τους λοιπούς χειρισμούς που συμβάλλουν στις ποσοτικές και ποιοτικές αποδόσεις της καλλιέργειας. Για οποιοδήποτε πρόβλημα της καλλιέργειας οι βαμβακοπαραγωγοί μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Ποιοτικού και Φυτουγειονομικού Ελέγχου στο τηλέφωνο 2221353918 Κ. Γκίκας.

**Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
& ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ α/α**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΠΡΟΣ

1. Π.Κ.Π.Φ. & ΠΕ Μαγνησίας
Τορούτζια & Νικολαΐδη
383 34 Πεδίο Άρεως-Βόλος
2. Βαμβακοκαλλιεργητές της ΠΕ Εύβοιας.
3. Δημοτική Ενότητα Κηρέως
Δήμου Μαντουδίου_Λίμνης-Αγ. Άννας
4. Δημοτική Ενότητα Ιστιαίας
Δήμου Ιστιαίας-Αιδηψού
5. Παραρτήματα ΕΑΣ
α. Μαντουδίου β. Ιστιαίας
6. Καταστήματα Γεωργικών Φαρμάκων
Δήμων Ιστιαίας_Αιδηψού &
Μαντουδίου-Λίμνης-Αγίας Άννας
7. Τμήμα Αγροτικής Οικονομίας Ιστιαίας
Ιστιαία

ΚΟΙΝ. .:

- 1.Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Ευβοίας
κ.Γ.Κελαϊδίτη
2. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Αγροτικής Οικονομίας
Κτηνοτροφίας & Αλιείας
κ. Κ.Αποστολόπουλου
- 3.Γραφείο Γεν.Δ/ντη Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής
κ Κ. Κούτρα

ΣΠΑΡΤΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
Γεωπόνος με βαθμό Α



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο ΥΠΙΑΥΤΗΛΟΣ

ΓΑΒΡΙΑΗ ΕΛΕΝΗ
ΔΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΙΚΟΥ