



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΈΒΡΟΥ

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Καραολή & Δημητρίου 40
ΤΑΧ. ΚΩΔ. : 681 32 – Αλεξανδρούπολη
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ. : Μιχαηλίδης Ε.
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 2551357167
e-mail : kipi@pamth.gov.gr

ΠΡΟΣ Πίνακα αποδεκτών

ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΘΕΜΑ: «Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας της βαμβακοκαλλιέργειας στην Π.Ε. ΕΒΡΟΥ έτους 2023»

1. Στόχοι

1.1. Το Δελτίο αυτό εκδίδεται από τη ΔΑΟΚ ΠΕ ΕΒΡΟΥ σε συνεργασία με το ΠΚΠΦ&ΠΕ Καβάλας και απευθύνεται στους βαμβακοπαραγωγούς της ΠΕ ΕΒΡΟΥ με στόχο την ενημέρωσή τους για την έγκαιρη και αποτελεσματική φυτοπροστασία της καλλιέργειας του βαμβακιού.

1.2. Αφορά στο διάστημα της καρποφορίας και αποσκοπεί στην οργάνωση αποτελεσματικής διαχείρισης της καλλιέργειας.

1.3. Απαιτείται ο βαμβακοπαραγωγός να παρακολουθεί τακτικά κάθε βαμβακοχώραφο του με σκοπό τον έγκαιρο εντοπισμό προβλημάτων, να εφαρμόζει τις συγκεκριμένες καλλιεργητικές πρακτικές φυτοπροστασίας και στο σωστό χρόνο, όπως περιγράφονται παρακάτω κατά περίπτωση. συστήνεται στους παραγωγούς συστηματική παρακολούθηση της καλλιέργειας δυο φορές την εβδομάδα

1.4. Οι γεωπόνοι της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της ΠΕ ΕΒΡΟΥ μπορούν να βοηθήσουν προς στην κατεύθυνση αυτή παρέχοντας τις συμβουλές τους (τηλ. επικοινωνίας 2551.3.57.121).

2. Διαπιστώσεις

2.1. Οι βαμβακοφυτείες βρίσκονται στο στάδιο της πλήρης άνθησης – καρπόδεσης και αναπτύσσονται χωρίς ιδιαίτερα προβλήματα σε όλες τις περιοχές.

2.2. Ο αριθμός των συλληφθέντων εντόμων πράσινου σκουληκιού στις φερομονικές παγίδες παραμένει σε χαμηλά επίπεδα παρά την μικρή αύξηση των τελευταίων ημερών η οποία είναι ενδεικτική της γενιάς του Αυγούστου. Υπενθυμίζεται ότι την περίοδο αυτή το όριο επέμβασης είναι περισσότερα από τεσσερα (4) σκουλήκια σε εκατό (100) τυχαία επιλεγμένα φυτά της καλλιέργειας

2.3. Στο δίκτυο φερομονικών παγίδων για το ρόδινο σκουλήκι (ρ.σ.), οι συλήψεις των ενήλικων αρσενικών ήταν και είναι κατά τόπους αρκετά υψηλές, αλλά όχι σε βαθμό που να χρήζουν φυτοπροστατευτικής παρέμβασης.

2.4. Παρατηρείται η παρουσία πληθυσμών φυσικών εχθρών, κυρίως του χρύσωπα (*Chrysopa carnea*) και της κοινής πασχαλίτσας (*Coccinella septempunctata*), κάτι ιδιαίτερα ενθαρρυντικό για τον φυσικό περιορισμό του πληθυσμού των εντομών-εχθρών της βαμβακοκαλλιέργειας.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

- 3.1. Η περίοδος του Αυγούστου είναι για την βαμβακοκαλλιέργεια η κρίσιμότερη από άποψη οικονομικών συνεπειών και πιθανών προσβολών από έντομα .
- 3.2. Συνστήνεται στους παραγωγούς να παρακολουθούν την περίοδο αυτή την καλλιέργεια τους κάθε 2-3 ημέρες και μόνο αν διαπιστωθεί παρουσία τεσσάρων (4) προνυμφών πράσινου σκουληκιού ανά 100 φυτά, να ψεκάζουν με εγκεκριμένα εντομοκτόνα. Εφ' όσον κριθεί απαραίτητο επανάληψη ψεκασμού μετρά από 10-12 ημέρες .
- 3.3. Σε καμία περίπτωση δε γίνονται προληπτικοί ψεκασμοί οι οποίοι μπορεί να ελαχιστοποιήσουν την δράση των ωφέλιμων εντόμων
- 3.4. Συνιστάται ορθολογική άρδευση ώστε να αποφευχθεί η οψίμιση της παραγωγής

4. Εφαρμογή Ψεκασμών με Γεωργικά Φάρμακα

- 4.1. Να χρησιμοποιούνται εγκεκριμένα για το σκοπό γεωργικά φάρμακα σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης τους.
- 4.2. Σε περίπτωση επαναλαμβανόμενων ψεκασμών να γίνεται εναλλαγή εντομοκτόνων ώστε να χρησιμοποιούνται σε κάθε ψεκασμό δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας του πληθυσμού σε συγκεκριμένα εντομοκτόνα.
- 4.3. Να τηρείται από τους παραγωγούς αρχείο καταγραφής και αρχείο με τα έντυπα ηλεκτρονικής καταχώρησης της προμήθειας γεωργικών φαρμάκων.
- 4.4. Οι ψεκασμοί να γίνονται βραδινές ώρες καθώς τα ακμαία του πράσινου και του ρόδιου σκουληκιού είναι περισσότερο δραστήρια κατά την διάρκεια της νύχτας
- 4.5. Να λαμβάνεται μέριμνα για την ασφάλεια των μελισσών και του περιβάλλοντος. Ειδικότερα πρέπει να ειδοποιούνται οι μελισσοκόμοι των παρακείμενων περιοχών ώστε να απομακρύνουν τα μελισσοσμήνη ή να κλείσουν τις κυψέλες. Οι ψεκασμοί να διενεργούνται απογευματινές ώρες όταν σταματά η πτήση των μελισσών. Τα κενά δοχεία γεωργικών φαρμάκων να ξεπλένονται τρεις (3) φορές και να εναποτίθενται στους ειδικούς κάδους συλλογής που έχουν εγκαταστήσει οι Δήμοι στο κάθε αγρόκτημα

Μ.Ε.Π
Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΑΜΑΞΟΠΟΥΛΟΣ Ι.

Πίνακας αποδεκτών

- 1 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Λ.ΣΥΓΓΡΟΥ 150
17671 ΚΑΛΛΙΘΕΑ
ΑΘΗΝΑ
 - 2 ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑ
ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ - ΤΕΡΜΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
65110 ΚΑΒΑΛΑ
 - 3 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ
(Με την παράκληση να αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΠΑΜΘ)
 - 4 ΔΗΜΟΙ Π.Ε ΕΒΡΟΥ
 - 5 ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
ΠΕ ΕΒΡΟΥ
 - 6 ΠΑΜΘ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ – ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ
- ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ
ΠΑΜΘ – ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

()

:

--

--

--

--

--

--