



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
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](mailto:kipi@pamth.gov.gr)

ΠΡΟΣ Πίνακα αποδεκτών

## ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

**ΘΕΜΑ: «1° Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας της βαμβακοκαλλιέργειας στην Π.Ε. ΕΒΡΟΥ έτους 2024»**

### 1. Στόχοι

- 1.1. Το παρόν Δελτίο εκδίδεται από τη Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας ΑΜΘ σε συνεργασία με το Π.Κ.Π.Φ.Π.Ε Καβάλας και απευθύνεται στους βαμβακοπαραγωγούς της ΠΕ ΕΒΡΟΥ με στόχο την ενημέρωσή τους για καλύτερη καλλιεργητική διαχείριση και αποτελεσματική φυτοπροστασία στις βαμβακοκαλλιέργειες.
- 1.2. Αφορά το διάστημα από τη σπορά μέχρι την εμφάνιση των πρώτων χτενιών.

### 2. Διαπιστώσεις

- 2.1. Το στάδιο των φυτών σήμερα ποικίλει ανάλογα με την περιοχή, τα φυτά έχουν από 3 έως και 6 χτένια.
- 2.3. Διαπιστώθηκαν προσβολές από θρύπα, και αφίδες σε περιοχές (όπου είχαν ιστορικό) και πραγματοποιήθηκαν, όπου ήταν αναγκαίο, εντομοκτόνοι ψεκασμοί των βαμβακοφυτειών.
- 2.4. Οι φερομονικές παγίδες πράσινου και ρόδινου σκουληκιού εγκαταστάθηκαν στις 19 και 21/6/2024. Παρατηρήθηκε η πτήση τόσο του Πράσινου όσο και του Ρόδινου σκουληκιού ωστόσο μέχρι σήμερα οι συλλήψεις διατηρούνται σε μικρούς πληθυσμούς δεν έχουν διαπιστωθεί σημαντικά επίπεδα προσβολής στις βαμβακοφυτείες. Τα επίπεδα προσβολής από πράσινο και ρόδινο σκουλήκι παρακολουθούνται τακτικά και σε περίπτωση διαπίστωσης αύξησης επιπέδων προσβολής η Υπηρεσία μας θα επανέλθει με νεότερο Δελτίο.
- 2.5. Διαπιστώθηκε η παρουσία πληθυσμών φυσικών εχθρών, κυρίως της κοινής πασχαλίτσας (*Coccinella septempunctata*) αλλά και χρύσωπα (*Chrysopa carnea*)

### 3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

- Οι παραγωγοί σε αυτό το στάδιο πρέπει:
- 3.1. να επιμείνουν στη σωστή διαχείριση της καλλιέργειας. Οι αρδεύσεις και η λίπανση των βαμβακοφυτειών πρέπει να είναι ισορροπημένες, για να μην προκληθεί υπερβολική βλαστική ανάπτυξη, η οποία προσελκύει τα επιβλαβή έντομα όπως το πράσινο σκουλήκι.

- 3.2. το σκάλισμα των φυτών συμβάλλει θετικά όχι μόνο στον αερισμό του εδάφους και στην απομάκρυνση των ζιζανίων μεταξύ των γραμμών, αλλά και στην διατήρηση της εδαφικής υγρασίας στο στρώμα του εδάφους κάτω από το βάθος σκαλίσματος.
- 3.3. Να παρακολουθούν συχνά την βλαστική ανάπτυξη των βαμβακοφύτων κι εφόσον χρειάζεται να κάνουν, χρήση ρυθμιστών ανάπτυξης (meriquat chloride) στις εγκεκριμένες δόσεις καθώς θα συμβάλλει θετικά στον έλεγχο της βλαστικής ανάπτυξης και στην βελτίωση της καρποφορίας.
- 3.4. Προς το παρόν ΔΕΝ υπάρχουν άλλα σημαντικά προβλήματα φυτοπροστασίας. Οι άσκοποι ψεκασμοί με εντομοκτόνα πρέπει να αποφευχθούν επειδή την περίοδο αυτή παρατηρείται σημαντική ανάπτυξη πληθυσμών ωφελίμων εντόμων.

#### **4. Εφαρμογή Ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα (Γεωργικά Φάρμακα)**

Σε περίπτωση ανάγκης για ψεκασμό πρέπει:

- 4.1. Να χρησιμοποιούνται εγκεκριμένα για το σκοπό γεωργικά φάρμακα σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης τους.
- 4.2. Υπενθυμίζουμε ότι οι επαγγελματίες χρήστες γεωργικών φαρμάκων υποχρεούνται να τηρούν τα αναγραφόμενα στην ετικέτα, να διατηρούν επι τριετία τις συνταγές χρήσης των γεωργικών φαρμάκων και να καταγράφουν σε ημερολόγιο τις ημερομηνίες χρήσης τους. Τα ανωτέρω οφείλουν να τα επιδεικνύουν σε κάθε έλεγχο.
- 4.3. 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.
- 4.4. Να τηρείται από τους παραγωγούς αρχείο καταγραφής και αρχείο με τα έντυπα ηλεκτρονικής καταχώρησης της προμήθειας γεωργικών φαρμάκων.
- 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.
- 4.6. **ΣΑΣ ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΟΥΜΕ ΟΤΙ Ο ΨΕΚΑΣΜΟΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΕΝΑΕΡΙΩΝ ΜΕΣΩΝ ΣΜΗΕΑ (DRONES) ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΟΣ**

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθύνεστε στους γεωπόνους του Τμήματος Ποιοτικού και Φυτουγειονομικού Ελέγχου της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας της ΠΕ Έβρου στο τηλ. επικοινωνίας 2551350167.

Μ.Ε.Π  
Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΚΟΛΑΤΣΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ.

## 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 Περιφέρεια ΑΜΘ  
-ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
-ΔΑΟΚ ΠΕ ΕΒΡΟΥ