



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡ/ΚΗΣ  
ΟΙΚ/ΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚ. & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ**

Πληροφορίες : Γ. Τσιτλαΐδης, Κ.Μπαχαράκη  
Ταχ. Διεύθυνση : Καραολή & Δημητρίου 40  
Ταχ. Κώδικας : 681 00, Αλεξανδρούπολη  
Τηλέφωνο : 25513 57100-57109  
Fax : 2551350425  
e-mail : [tsitlaidis@pamth.gov.gr](mailto:tsitlaidis@pamth.gov.gr)  
[mpaxaraki@pamth.gov.gr](mailto:mpaxaraki@pamth.gov.gr)  
[pfe.evrou@pamth.gov.gr](mailto:pfe.evrou@pamth.gov.gr)

Αλεξανδρούπολη, 10 Αυγούστου 2018  
Αριθμ. Πρωτ.: 14454

Προς: Όπως Πίνακας Διανομής

**1<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ  
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ  
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)**

**1. ΣΤΟΧΟΙ**

Το παρόν δελτίο γεωργικών προειδοποιήσεων φυτοπροστασίας, απευθύνεται στους βαμβακοπαραγωγούς με στόχο την έγκαιρη και αποτελεσματική προστασία των βαμβακοφυτειών τους.

**2. ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ**

**2.1** Οι βαμβακοφυτείες της πρώιμης σποράς στο μεγαλύτερο ποσοστό τους βρίσκονται στο στάδιο πλήρους καρπώσεως και καρποφορίας, και σε πολλές των περιπτώσεων ξεπέρασαν και το 50%

**2.2** Υπάρχουν όμως και αρκετές εκτάσεις που - εξαιτίας των χειμερινών πλημμυρών που σημειώθηκαν και εν αναμονή της στράγγισης των νερών - καθυστέρησε η σπορά τους.

Αυτό έφερε σαν αποτέλεσμα τη μεγάλη απόκλιση και ανομοιομορφία στα βλαστικά στάδια ανάπτυξης των βαμβακόφυτων στην περιοχή ευθύνης της Δ/σής μας.

Οι τελευταίες είναι και εξαιρετικά ευάλωτες στη δεύτερη γενιά του πράσινου σκουληκιού, την πτήση του οποίου και διανύουμε και είναι η πλέον επικίνδυνη και ζημιογόνα.

**2.2** Κατά περιοχές παρατηρούνται ιδιαίτερα αυξημένες συλλήψεις ακμαίων στο δίκτυο φερομονικών παγίδων που έστησε η ΔΑΟΚ Έβρου σε συνεργασία με το ΥΓΙΑΑΤ και τους εποπτευόμενους φορείς του. Αντίθετα, δεν παρατηρείται παρουσία ωφέλιμων εντόμων

**3, ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ-ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ**

**3.1** Οι βαμβακοπαραγωγοί είναι απαραίτητο να συνεχίσουν τους σχολαστικούς δειγματοληπτικούς ελέγχους και να επέμβουν με διενέργεια ψεκασμών μόνο αν διαπιστωθεί

α) για το πράσινο σκουλήκι παρουσία τεσσάρων προνυμφών μέχρι 1 εκατοστό ανά 100 βαμβακόφυτα ή μία νεαρή προνύμφη στα φυτά 1,5 μέτρου επί της γραμμής

β) για το ρόδινο σκουλήκι παρουσία πέντε με οκτώ νεαρών προνυμφών κατά μέσο όρο στο εσωτερικό 100 νεαρών καρυδιών ηλικίας 2 εβδομάδων σε δείγμα που λήφθηκε κατά τη διαγώνιο του αγρού.

**3.2** Όταν παραστεί ανάγκη επαναληπτικών ψεκασμών συνιστάται η χρήση εντομοκτόνων διαφορετικής δράσης και χημικής ομάδας

#### 4. ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΨΕΚΑΣΜΩΝ ΜΕ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

4.1 Γενικά θα πρέπει να αποφεύγονται οι μη αναγκαίοι ψεκασμοί. Σε περιπτώσεις διαπίστωσης προσβολής από πράσινο και ρόδινο σκουλήκι υψηλότερης από τα όρια που προαναφέραμε, μόνο τότε να γίνει παρέμβαση με ψεκασμό, με εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και να συνεχίσουν οι έλεγχοι και μετά τον ψεκασμό.

Τα εγκεκριμένα εντομοκτόνα μπορείτε να τα αναζητήσετε στην ηλεκτρονική βάση του ΥΠΑΑΤ.

Συστήνονται κατά προτεραιότητα

- ✓ Τα βιολογικά εντομοκτόνα
- ✓ Τα χημικά εκλεκτικά
- ✓ Τα χημικά μη εκλεκτικά

και η χρήση τους να γίνεται πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

4.2 Για την ασφάλεια των μελισσών, θα πρέπει να ειδοποιούνται οι μελισσοκόμοι για την απομάκρυνση των κυψελών και οι ψεκασμοί να διενεργούνται μετά τη δύση του ηλίου.

4.3 Υπενθυμίζουμε ότι σε κάθε περίπτωση πρέπει να εφαρμόζονται οι κανόνες ορθής χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.



ΔΟΧΗΜΠΙΟ ΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ α.α.

ΣΟΥΦΛΙΟΥ

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

##### ΠΡΟΣ:

1. Π.Κ.Π.Φ.Ε. ΚΑΒΑΛΑΣ  
ΤΘ 1235 65110 ΚΑΒΑΛΑ

##### ΚΟΙΝ.:

1. ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
2. ΔΗΜΟΣ ΣΟΥΦΛΙΟΥ
3. ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ Π.Ε. ΕΒΡΟΥ
4. ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤ/ΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ