



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ Π.Ε. ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Διοικητήριο, Πολύγυρος, 63100 / Τηλ: 2371351282 / Φαξ: 2371039207/
E- mail: u13010@minagric.gr

Πολύγυρος, 3 Αυγούστου 2015

Αρ. Πρωτ.: 05/10435

ΠΡΟΣ: Π.Δ.

ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

1. Στόχοι

1.1 Το παρόν Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων απευθύνεται στους βαμβακοπαραγωγούς με στόχο την αποτελεσματική φυτοπροστασία.

1.2 Αφορά το διάστημα ανθοφορίας και εμφάνισης των καρυδιών και τη διατήρηση της μέγιστης αυτοάμυνας της βαμβακοφυτείας για όλη την καλλιεργητική περίοδο.

1.3 Η τακτική παρακολούθηση των καλλιεργειών από τους παραγωγούς και η συλλογή δεδομένων από τους μεμονωμένους αγρούς είναι απαραίτητη και αναγκαία προϋπόθεση για τον έγκαιρο εντοπισμό των εχθρών και την εκτίμηση των πληθυσμών τους. Με βάση τα παραπάνω δεδομένα από κάθε αγρό ο παραγωγός θα εφαρμόσει τις κατάλληλες καλλιεργητικές πρακτικές στο σωστό χρόνο, για την επίτευξη του παραπάνω στόχου.

Ο παραγωγός θα πρέπει να παρακολουθεί συστηματικά 2 φορές την εβδομάδα την καλλιέργεια του.

2. Διαπιστώσεις

2.1 Οι βαμβακοφυτείες βρίσκονται στο στάδιο ανθοφορίας και καρπόδεσης (30-40% καρυδιών) και ύψος 70-80 εκ.

2.2 Πτήση του πράσινου σκουληκιού εντοπίστηκε σε όλες τις περιοχές της Χαλκιδικής.

2.3 Στην περιοχή του Γαλαρινού βρέθηκαν προνύμφες του πράσινου σκουληκιού στα όρια επέμβασης.

2.4 Στο Γαλαρινό υπάρχει προσβολή από λύγγο και τζιτζικάκια.

2.5 Δεν διαπιστώθηκαν προσβολές από άλλα έντομα αφίδες, τετράνυχους, κ.α.

2.6 Εντοπίστηκαν αρκετά ωφέλιμα πασχαλίτσες, χρύσωπες, αράχνες κ.α.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

3.1 Ορθολογική χρήση άρδευσης για να αποφευχθεί η υπερβολική βλάστηση και η οψίμιση των οργάνων που προσελκύουν την εγκατάσταση επιβλαβών οργανισμών.

4. Εφαρμογή ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

4.1 Σε αυτή τη χρονική περίοδο οι παραγωγοί θα πρέπει να είναι σε επιφυλακή για πιθανές εξάρσεις. Για αυτό είναι πολύ κρίσιμη η συνεχής δειγματοληψία στον αγρό και η άμεση επέμβαση εάν ο αριθμός των προνυμφών είναι πάνω από το όριο επέμβασης.

4.2 Συνιστάται στους παραγωγούς να ελέγχουν ανά 3 - 4 ημέρες τον αγρό για την ύπαρξη προνυμφών πράσινου σκουληκιού και να προβούν σε επεμβάσεις μόνο εάν βρουν περισσότερα από 4 σκουλήκια σε 100 φυτά.

4.3 Συνιστάται στους παραγωγούς να ελέγχουν ανά 3 - 4 ημέρες τον αγρό για την ύπαρξη προνυμφών ρόδινου σκουληκιού και να προβούν σε επεμβάσεις μόνο εάν βρουν περισσότερα από 5-8 σκουλήκια σε 100 φυτά.

4.4 Σε περίπτωση που γίνει ψεκασμός με βάση τα ευρήματα του δειγματοληπτικού έλεγχου, θα πρέπει να συνεχίζεται ο έλεγχος στο χωράφι και εάν τα ευρήματα συνεχίζονται, τότε και μόνον τότε να επαναληφθεί ο ψεκασμός στο διάστημα που αναφέρεται στην ετικέτα του σκευάσματος.

4.5 Σε γόνιμα εδάφη και όπου τα φυτά έχουν ψηλώσει υπερβολικά λόγω των αυξημένων βροχοπτώσεων, συνιστάται ψεκασμός με ρυθμιστή ανάπτυξης των φυτών με τη δραστική ουσία meriquat chloride, για να επιτευχθεί η επιθυμητή πρωιμότητα.

Προσοχή! Σε περίπτωση που παρατηρούνται λιγότερες από 5 προνύμφες (πράσινο ή ρόδινο) σε 100 φυτά, να μην πραγματοποιούνται ψεκασμοί

5. Εφαρμογή ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

Συστήνονται ψεκασμοί με εκλεκτικά εντομοκτόνα που είναι λιγότερο επιζήμια για τα ωφέλιμα έντομα, βιολογικά ή χημικά, όπως ο βάκιλος της Θουριγγίας, το spinosad, καθώς και αυτά με τη δραστική ουσία diflubenzuron που παρεμβαίνει στην ανάπτυξη του πράσινου σκουληκιού. Σημαντικό είναι να λαμβάνεται μέριμνα ώστε να χρησιμοποιούνται εντομοκτόνα διαφορετικής δράσης σε επαναληπτικές επεμβάσεις για την διαχείριση της ανθεκτικότητας.

Πριν τον ψεκασμό ενημερωθείτε και ακολουθείτε τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του φυτοπροστατευτικού σκευάσματος για την χρήση και εφαρμογή του.

Για την καταπολέμηση των ακμαίων αλλά και για την προστασία των μελισσών οι ψεκάσμοι θα πρέπει να διενεργηθούν τη νύχτα.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

1. ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ ΠΕ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
2. ΥΠΠΑΤ, Δ/νση Προστασίας Φυτ. Παραγωγής, Τμήμα Γεωργ. Προειδοποιήσεων
3. Περιφ. Κέντρο ΠΦ & ΠΕ Θεσσαλονίκης ΔΗΜΟΙ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ
4. ΕΑΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ
5. ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Ν. ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ