



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:agro12@halkidiki.gov.gr

Πολύγυρος, 24/9/2012
Αρ. Πρωτ.: 05/13084
ΠΡΟΣ: Π.Δ.

5ο 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 στον πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.

1.2 Αφορά το διάστημα μετά τη συγκομιδή για τις καλλιεργητικές φροντίδες που θα αποτρέψουν ή θα ελαττώσουν προσβολές την επόμενη καλλιεργητική περίοδο στην μελλοντική βαμβακοφυτεία καθώς και στις γειτονικές.

2. Διαπιστώσεις

2.1 Οι βαμβακοφυτείες βρίσκονται στο τελικό στάδιο καλλιέργειας. Τα καρύδια έχουν ανοίξει, έχει γίνει αποφύλλωση και σύντομα θα συγκομισθούν

2.2 Τα έντομα πράσινου και ρόδινου σκουληκιού που αναπτύχθηκαν θα διαχειμάσουν στο έδαφος ή και στα εναπομείναντα φυτικά τμήματα και θα εξέλθουν την επόμενη καλλιεργητική περίοδο. Για το λόγο αυτό η επιτυχής διαχείριση των εντόμων που θα διαχειμάσουν αποτελεί κρίσιμο παράγοντα του ελέγχου των σκουληκιών του βαμβακιού:

Όσο μικρότερος είναι ο πληθυσμός των σκουληκιών που θα διαχειμάσει, τόσο το καλύτερο θα προβεί για την προστασία των νέων βαμβακοφυτειών τον επόμενο χρόνο

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

3.1 Το φθινόπωρο, μετά τη συγκομιδή, συνιστάται **όργωμα με υνιοφόρο αλέτρι μετά τη στελεχοκοπή σε βάθος 20-25 εκατοστών.**

3.2 Με το όργωμα θα πρέπει να επιτευχθεί πλήρης αναστροφή του εδάφους για να θανατωθούν τα σκουλήκια που βρίσκονται στο χώμα για να διαχειμάσουν. Επίσης, θα πρέπει το όργωμα να γίνει σε όλα τα χωράφια που καλλιεργήθηκαν φέτος (2012) ανεξάρτητα εάν καλλιεργηθεί βαμβάκι και την επόμενη καλλιεργητική περίοδο.

3.3 Ενδεχόμενη αύξηση του κόστους καλλιέργειας ισοσκελίζεται εάν ληφθεί υπόψη ότι με τον τρόπο αυτό:

- ⇒ Μειώνονται οι ψεκασμοί την επόμενη καλλιεργητική περίοδο
- ⇒ Αποτρέπεται η ανάπτυξη ανθεκτικότητας
- ⇒ Προστατεύεται η υγεία του καλλιεργητή, των περιοίκων καθώς και το περιβάλλον από την μείωση των ψεκασμών που επιτυγχάνεται

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