



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Κομοτηνή 10/10/2013

Αριθ.πρωτ. 10862

Ταχ. Διεύθυνση : Δημοκρατίας 1
Ταχ. Κώδικας : 69100, Κομοτηνή
Πληροφορίες : Γεώργιος Γκαντής
: Νίκος Κολάτσος
Τηλέφωνο : 2531.3.50.408 (-410)
FAX : 2531.0.36.700
E-MAIL : u13912@minagric.gr

- Προς:** 1. Υπουργείο Αγροτικής
Ανάπτυξης και Τροφίμων,
Δνση Προστασίας Φυτικής
Παραγωγής,
Λ.Συγγρού 150,
176 71 ΚΑΛΛΙΘΕΑ
ΑΘΗΝΑ
2. Περιφερειακό Κέντρο
Προστασίας Φυτών και
Ποιοτικού Ελέγχου Καβάλας,
Αγ. Λουκάς-Τέρμα Αμυνταίου
65110 Καβάλα.

Γενική Διεύθυνση Αγροτικής
Οικονομίας και Κτηνιατρικής

- Κοιν.** 1. ΑΜΘ
Ενταύθα
- Γραφείο Τύπου Περιφέρειας
για Μ.Μ.Ε.
2. ΔΗΜΟΙ Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ
**(με την παράκληση να
αναρτηθεί στους
Οικισμούς με
βαμβακοκαλλιέργειες)**
- 3.

**ΘΕΜΑ: «6ο Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας της
βαμβακοκαλλιέργειας στην Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ έτους 2013»**

Η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής Ροδόπης σε συνεργασία με το Περ.Κέντρο Προστ. Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Καβάλας προειδοποιεί τους βαμβακοπαραγωγούς του Νομού Ροδόπης για τις καλλιεργητικές φροντίδες που πρέπει να εφαρμόσουν μετά την συλλογή βαμβακιού για πιο αποτελεσματική φυτοπροστασία.

Οι πληθυσμοί του πράσινου και ρόδινου σκουληκιού της επόμενης περιόδου εξαρτάται από τον πληθυσμό της διαχειμάζουσας γενιάς. Το **πράσινο σκουλήκι** διαχειμάζει ως νύμφη σε κελί που δημιουργεί μέσα στο έδαφος. Το **ρόδινο** διαχειμάζει ως προνύμφη μέσα στα εναπομείναντα καρύδια και βαμβακοστελέχη όπως και στις ρωγμές του εδάφους.

Για να ελαχιστοποιήσουμε τον αριθμό των διαχειμαζόντων εντόμων συστήνουμε στους βαμβακοπαραγωγούς να πραγματοποιούν αμέσως μετά τη συλλογή στελεχοκοπή και άρωση (**όργωμα με αναστροφή εδάφους**) σε βάθος 20-25 εκατοστά σε όλα τα βαμβακοχώραφα ανεξαρτήτως της επόμενης καλλιέργειας. Με τον τρόπο αυτό καταστρέφουμε τις νύμφες – προνύμφες ή τις μεταφέρουμε σε βάθος 20-25 εκατοστά και δεν μπορούν να εξέλθουν οι πεταλούδες στην επιφάνεια του εδάφους και συγχρόνως έχουμε καταστρέψει και τις στοές εξόδου. Για τους πιο πάνω λόγους θεωρούμε ότι το φθινοπωρινό όργωμα κρίνεται απαραίτητο.

Η χρήση άλλων εργαλείων όπως ρίπερ, καλλιεργητής, δισκοσβάρνα κ.α. αντί του οργώματος με υνιοφόρο αλέτρι δεν επιτυγχάνουν αναστροφή του εδάφους και ως εκ τούτου δεν αποτελούν αποτελεσματική μέθοδο ελέγχου των σκουληκιών.

Ο παραπάνω τρόπος καλλιέργειας βαμβακιού μειώνει τον αριθμό των ψεκασμών με εντομοκτόνα για την επόμενη καλλιεργητική περίοδο προστατεύοντας ταυτόχρονα τόσο το περιβάλλον, όσο και την υγεία των ίδιων των παραγωγών και των περιοίκων.

**ΜΕ Ε.Π.
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ