



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

ταχ. δ/ση : Δημοκρατίας 1
ταχ. κώδικας : 69100, Κομοτηνή
πληροφορίες : Σουλτάνα Μπατζάκη
Νίκος Κολάτσος
τηλέφωνα : 2531.3.50.408 (-411)
φαξ : 2531.3.50.483
E- mail : fytorod@pamth.gov.gr

Κομοτηνή 30/11/2018

Αριθ.πρωτ...12807.....

Προς: Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας
Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου
Καβάλας,
Αγ. Λουκάς-Τέρμα Αμυνταίου
65110 Καβάλα
(αποστολή ηλεκτρονική)

ΘΕΜΑ: «Εφαρμογή προγράμματος Γεωργικών Προειδοποιήσεων ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας της βαμβάκοκαλλιέργειας στην Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ »

Σχετ: το με αρ.πρωτ. 11724/157427/14-11-2018 έγγραφό σας.

Σε συνέχεια του παραπάνω σχετικού σας γνωρίζουμε τα εξής:

1. Η καλλιεργηθείσα έκταση βαμβακιού για το 2018 είναι 330.000 στρ.
2. Η σπορά βαμβακιού διενεργήθηκε από 15/4/2018 έως και 10/5/2018.Οι επικρατούσες ξηροθερμικές συνθήκες πριν τη σπορά (Απρίλιο-Μάιο), δεν επέτρεψαν την σωστή κατεργασία του εδάφους και τη διαμόρφωση καλής σποροκλίνης. Το γεγονός αυτό σε συνδυασμό με τους ισχυρούς βόρειους ανέμους που επικράτησαν επί δυο(2) συνεχόμενες εβδομάδες στο κρίσιμο στάδιο του φυτρώματος, ανάγκασαν τους παραγωγούς να κάνουν 1-3 ποτίσματα φυτρώματος, γεγονός αξιοσημείωτο για την περιοχή μας.
3. Οι καιρικές συνθήκες Ιουλίου ήταν ιδιαίτερα βροχερές κατά τόπους και επικράτησαν σχετικά χαμηλές θερμοκρασίες, ευτυχώς όμως οι συνθήκες Αυγούστου και Σεπτεμβρίου (υψηλές θερμοκρασίες, ανομβρία και ισχυροί βόρειοι άνεμοι για παρατεταμένο χρονικό διάστημα) συνέβαλαν στην ωρίμανση των καρυδιών.
4. Γενικά το φύτευμα έγινε με μεγάλη δυσκολία και η ζιζανιοκτονία εδάφους παρουσίασε σε ορισμένες περιπτώσεις κενά. Οι ξηροθερμικές συνθήκες στο στάδιο του φυτρώματος σε συνδυασμό με την καθυστερημένη ανάπτυξη των νεαρών βαμβάκοφύτων ευνόησαν στα πρώτα στάδια τις εντομολογικές προσβολές από θρίπα, αφίδες και τετράνυχο.
5. Οι καλοκαιρινές βροχές ευνόησαν την εμφάνιση αδρομυκώσεων σε διάφορες περιοχές. Επίσης αναπτύχθηκαν σημαντικά τα επίπεδα προσβολής από πράσινο σκουλήκι και σποραδικά από ρόδινο σκουλήκι.
6. Εκτιμάται ότι στο 80%-90% των βαμβάκοφυτειών έγινε τουλάχιστον ένας εντομοκτόνος ψεκασμός για το πράσινο σκουλήκι στο διάστημα από 25 Ιουλίου και μέχρι το 1^ο 10ήμερο Αυγούστου. Στο 30-40% των φυτειών που ήταν όψιμες, εκτιμάται ότι πραγματοποιήθηκαν και επαναλαμβανόμενες 1-2 εφαρμογές μέχρι τα τέλη Αυγούστου ενάντια στην 3^η γενεά πράσινου σκουληκιού, η οποία εμφάνισε αλληλοεπικάλυψη με τη 2^η γενεά στο βαμβάκι.
7. Τέλος σημειώθηκαν και υψηλοί πληθυσμοί από τζιτζικάκια στα τελευταία στάδια πλησίον της ωρίμανσης.
8. Γενικά πραγματοποιήθηκε αξιοσημείωτα μεγάλος αριθμός εντομοκτόνων ψεκασμών στην περιοχή μας! Η αποτελεσματικότητα των ψεκασμών για το πράσινο σκουλήκι, είχε ικανοποιητικά αποτελέσματα στις πρωιμες φυτείες, ενώ αντίθετα στις όψιμες τα αποτελέσματα δεν ήταν ικανοποιητικά, με αποτέλεσμα να σημειωθούν μεγάλα ποσοστά ζημιών.

9. Με τα τελευταία δεδομένα η συνολική παραγωγή σύσπορου βαμβακιού στην ΠΕ Ροδόπης πλησιάζει τους 63.000 τόνους και είναι κατά 15% χαμηλότερη σε σχέση εκείνη του 2017. Σε αυτό συνετέλεσαν κυρίως οι οψιμότερες φυτείες βαμβακιού οι οποίες είχαν πολύ χαμηλή παραγωγή που οφείλεται όχι μόνον στην οψιμότητα αλλά και στα υψηλά ποσοστά προσβολών τους από το πράσινο σκουλήκι.

Γενικά το 2018 ήταν μια πολύ ιδιαίτερη και δύσκολη χρονιά λόγω των ακατάστατων καιρικών συνθηκών που επικράτησαν, πιθανόν εξαιτίας του φαινομένου της κλιματικής αλλαγής που συντελείται, και έχουν σαν συνέπεια την έντονη εμφάνιση εντομολογικών προβλημάτων στην βαμβακοκαλλιέργεια της περιοχής μας.

Οι αγρότες της περιοχής αρχίζουν να αντιλαμβάνονται την αναγκαιότητα της εφαρμογής ολοκληρωμένης καταπολέμησης των εντομολογικών εχθρών και τηρούν στο μέγιστο βαθμό προτεινόμενες πρακτικές όπως η στελεχοκοπή και η ενσωμάτωση των υπολειμμάτων της καλλιέργειας με όργανο.

Ε.Π.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

**ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ**