

2.9. Η συνολική παραγωγή σε σύπορο βαμβάκι αναμένεται ότι θα είναι μειωμένη κατά ποσοστό 15%-20% καθώς στις πρώιμες φυτείες αναμένεται παραγωγή κοντά στο μέσο όρο ενώ στην όψιμες φυτείες αναμένεται πολύ μειωμένη παραγωγή.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

3.1. Από εδώ και στο εξής η μέριμνα των παραγωγών πρέπει να εστιαστεί στην σωστή **ωρίμανση και αποφύλλωση**, ώστε να εξασφαλιστούν καλύτερες συνθήκες συγκομιδής και καλύτερη ποιότητα σύπορου βαμβακιού απαλλαγμένου από ξένες ύλες. Οι παραγωγοί έχουν δυνατότητες επιλογής σκευασμάτων που δρουν είτε σαν ωριμαντικά ή είτε σαν αποφυλλωτικά ή μπορούν να κάνουν συνδυασμούς αυτών.

- Τα **ωριμαντικά** (etherphon) επιταχύνουν τόσο την ωρίμανση όσο και την αποφύλλωση γιατί μετά την εφαρμογή τους απελευθερώνεται αιθυλένιο στους φυτικούς ιστούς το οποίο συμβάλλει τόσο στην ωρίμανση-άνοιγμα καρυδιών, όσο και στην αποφύλλωση. **Για να έχουμε καλύτερα αποτελέσματα πρέπει μετά τον ψεκασμό ωριμαντικών να επικρατήσουν θερμοκρασίες ημέρας και νύχτας μεγαλύτερες των 15ο C -18ο C για μια εβδομάδα**, η σχετική εδαφική υγρασία να είναι χαμηλή και να επικρατεί καιρός με ηλιοφάνεια. Στις πρώιμες φυτείες επαρκεί συνήθως η χρήση τους, καθώς τα καρύδια είναι αρκετά ώριμα και ανοιγμένα, οι θερμοκρασίες είναι ακόμη ευνοϊκές (>15 ο C) και υπάρχει διαθέσιμος χρόνος.
- Τα εγκεκριμένα **αποφυλλωτικά** σκευάσματα εμφανίζουν ισχυρή και ταχεία αποξηραντική δράση. Με βάση την εμπειρία των προηγούμενων ετών προτείνεται να εφαρμόζονται **όταν έχει ανοίξει περισσότερο από το 70%-80%** των καρυδιών, διαφορετικά μπορεί να προκαλέσουν ποιοτικές και ποσοτικές ζημιές. **Προσοχή πρέπει να δοθεί και στην δοσολογία εφαρμογής.**

3.2. Ειδικά φέτος, μετά τις ζημιές που παρατηρήθηκαν από το πράσινο και ρόδινο σκουλήκι, επιβάλλεται μετά τη συγκομιδή να γίνει στελεχοκοπή και να ακολουθήσει **φθινοπωρινό όργωμα σε βάθος 20-25 εκατοστών**. Οι εργασίες αυτές είναι πολύ απαραίτητες επειδή μειώνουν τον πληθυσμό του σκουληκιού που θα επιβιώσει για να προσβάλλει τα φυτά στις αρχές της επόμενης χρονιάς.

3.3. Περαιτέρω τονίζεται η ανάγκη τήρησης ενός σωστού προγράμματος **αμειψισποράς (εναλλαγής καλλιεργειών)** που αποδεδειγμένα συμβάλλει στην αύξηση της παραγωγής και τη μείωση των διαφόρων επιβλαβών ασθενειών και εντόμων.

Ε.Π.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ Α΄

Πίνακας Αποδεκτών
(αποστολή με e-mail)

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.
3. Γραφείο Τύπου Περιφέρειας (για Μ.Μ.Ε.)
4. ΔΗΜΟΙ Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ
(με την παράκληση να αναρτηθεί στους Οικισμούς με
βαμβακοκαλλιέργειες)
5. Καταστήματα Εμπορίας Γεωργικών Φαρμάκων
ΠΕ Ροδόπης.

Κοινοποίηση

1. Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΑΜΘ
Ενταύθα