

ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

Κατάσταση της καλλιέργειας

Η βαμβακοκαλλιέργεια εφέτος, ξεκίνησε δύσκολα, με προβλήματα στη σπορά και στα φυτρώματα και με χαμηλές, μη ευνοϊκές θερμοκρασίες, μέχρι τα τέλη Ιουνίου. Στη συνέχεια οι καιρικές συνθήκες βοήθησαν να διορθωθεί θεαματικά η κατάσταση και φθάσαμε σε φυτείες με πολύ καλή, στην πλειοψηφία τους, καρποφορία. Το τελευταίο, όμως, διάστημα, με το κλείσιμο του καιρού, επικρατεί ανησυχία για το τελικό αποτέλεσμα. Οι βροχές που σημειώθηκαν το Σεπτέμβριο μήνα, και οι χαμηλές σχετικά θερμοκρασίες, διέκοψαν τη διαδικασία πρωϊμιάς της καλλιέργειας, που ήταν έντονη τον Αύγουστο, ενώ δυσκόλεψαν και το άνοιγμα των καρυδιών. Τη δύσκολη κατάσταση βελτίωσαν, σε κάποιο βαθμό, οι βόρειοι άνεμοι που φύσηξαν, για 3-4 24ωρα, μετά τις 26-9-2014 και οι οποίοι επιτάχυναν το άνοιγμα και ανέστειλαν την καραμελοποίηση.

Προς το παρόν, πάντως, δεν έχουν προκληθεί σοβαρές ζημιές. Η χρονιά είναι όψιμη κατά ένα δεκαήμερο, περίπου. Σήμερα, το μεγαλύτερο ποσοστό (το 70% της συνολικής έκτασης), έχει καλή εικόνα με προχωρημένο άνοιγμα (πάνω από το 40%) και καλή καρποφορία. Είναι οι φυτείες που σπάρθηκαν μέχρι τις 7-5-2014 περίπου και δέχτηκαν τη δέουσα περιποίηση. Σ' αυτές τις φυτείες έγινε αποφύλλωση, σχεδόν, στο σύνολό τους.

Ιδιαίτερη ανησυχία προκαλούν τα βαμβάκια στη δυτική πλευρά του νομού, που σπάρθηκαν αργά και δυσκολεύτηκαν πολύ στα φυτρώματα, όπως και τα χαλαροχτυπημένα. Αυτές οι φυτείες είναι αρκετά πιο πίσω στο άνοιγμα (10-20%), αλλά έχουν καλή καρποφορία. Σ' αυτά τα βαμβάκια η αποφύλλωση είναι σε εξέλιξη.

Θεωρούμε θετική, την ανταπόκριση των παραγωγών στο κάλεσμα της υπηρεσίας για γενίκευση των αποφυλλώσεων, λόγω της οψιμότητας της χρονιάς και των αναβλαστήσεων, λόγω καιρού, των φυτειών.

Συγκομιδή

Λόγω της οψιμότητας καθυστέρησε όπως αναμενόταν και η συγκομιδή. Μόλις στις τελευταίες ημέρες έχουμε σποραδικά, συγκομιδή, στις επαρχίες Φυλλίδας και Βισαλτίας σε ξηρικά, κυρίως, αλλά και σε κακοποτισμένα χωράφια. Τα πρώτα στοιχεία για τις αποδόσεις είναι αισιόδοξα.

Τι προσέχουμε κατά τη συγκομιδή:

- ✓ Μπαίνουμε στο χωράφι όταν το άνοιγμα υπερβεί το 70%, για να μην κόψουν οι μηχανές κλειστά καρύδια.
- ✓ Συγκομίζουμε σε ώρες που το βαμβάκι είναι στεγνό, διασφαλίζοντας έτσι την ποιότητα και την δυνατότητα σωστής αποθήκευσης του συσπόρου.

Περιορισμός του πληθυσμού του σκουληκιού με το όργωμα

Διαρκής πρέπει να είναι η μέριμνά μας για αύξηση του πληθυσμού των ωφελίμων εντόμων κάθε χρόνο με την αποφυγή μη αναγκαίων ψεκασμών, αλλά και η μείωση του πληθυσμού του πράσινου σκουληκιού, με άλλα μέσα. Έτσι το έργο των ωφελίμων εντόμων θα είναι πιο εύκολο, το καλοκαίρι.

Οι πληθυσμοί του πράσινου σκουληκιού, εξαρτώνται και από τον αριθμό των πεταλούδων (ακμαίων) που θα βγουν την άνοιξη. Ο πληθυσμός αυτός των πεταλούδων, εξαρτάται από τον αριθμό των νυμφών (κουκουλιών) που διαχείμασαν με επιτυχία.

Επομένως είναι επιβεβλημένο με παρεμβάσεις μας, να μειώσουμε το αριθμό αυτών των νυμφών.

Το όργωμα μετά τη στελεχοκοπή, το οποίο θα πρέπει να γίνεται όταν το χωράφι είναι στο ρώγο του, περιορίζει τον πληθυσμό των νυμφών που θα εξελιχθούν σε πεταλούδες και θα βγουν την άνοιξη με:

- άμεση καταστροφή τους
- έκθεση σε αντίξοες κλιματικές συνθήκες
- έκθεση σε αντίξοες εδαφικές συνθήκες (π.χ. υδατικός κορεσμός του εδάφους σε συνδυασμό με τις χαμηλές θερμοκρασίες αυτού)
- μεταφορά τους σε βάθος πάνω από 25 εκατοστά, με επακόλουθο τη μηχανική αδυναμία των πεταλούδων να εξέλθουν στην επιφάνεια του εδάφους.

Με τον περιορισμό των νυμφών, αποτρέπουμε και την ανάπτυξη ανθεκτικότητας του πράσινου σκουληκιού στα χρησιμοποιούμενα εντομοκτόνα, αφού διακόπτεται, με μηχανικό τρόπο, η μεταφορά ανθεκτικών εντόμων στην επόμενη καλλιεργητική περίοδο. Ο περιορισμός της χρήσης των εντομοκτόνων, επίσης, οδηγεί σε μείωση του κόστους καλλιέργειας, αλλά ταυτόχρονα προστατεύεται το περιβάλλον καθώς και η υγεία των ίδιων των καλλιεργητών και των περιοίκων.

Το όργωμα, που πρέπει να γίνεται με υνιοφόρο αλέτρι, είναι, επομένως, σημαντικό για τον έλεγχο του πράσινου σκουληκιού. Η χρήση άλλων μέσων καλλιέργειας (ρίπερ, δισκοσβάρνα, καλλιεργητής) αντί του οργώματος, δεν επιτυγχάνουν αναστροφή του εδάφους και ως εκ τούτου δεν έχουν τα παραπάνω θετικά αποτελέσματα.

Φυτοϋγεινή Κατάσταση

Η 3^η γενιά του πράσινου σκουληκιού δε μας απασχόλησε. Οι πληθυσμοί της ήταν τόσο περιορισμένοι, που δεν έγιναν αντιληπτοί από τους βαμβακοπαραγωγούς.

Τώρα που πέρασε ο φόβος της επικίνδυνης 2^{ης} γενιάς του πράσινου σκουληκιού, οι παραγωγοί παραδέχονται πλέον, στις συζητήσεις τους, ότι φέτος ήταν μια χρονιά με χαμηλούς πληθυσμούς και ότι η χημική επέμβαση ήταν απαραίτητη μόνο, σε ένα ποσοστό 20-30% της καλλιεργούμενης έκτασης.

Πεδίο δράσης, λοιπόν, για την επόμενη χρονιά, **η διατήρηση της αναγκαίας ψυχραιμίας στην επικίνδυνη γενιά του Αυγούστου.**

Περιφερειακή Ενότητα Σερρών

Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής

Τηλέφωνα: 23213 – 55258, 55260, 55126, 55209, 55211, 55247