



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Π.Ε. ΛΑΡΙΣΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ &
ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Λάρισα 19-8-2016
Αριθμ. Πρωτ.: 10704

Προς: όπως ΠΔ
(Αποστολή με e-mail)

:Καλλισθένους 27
Τ.Κ. 41335
Πληροφορίες: Δ. Σταυρίδης
 : 2413 511119
 : 2410 253 768
 : d.stavridis@thessaly.gov.gr

3^ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

Η Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Λάρισας σε συνεργασία με το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Μαγνησίας ενημερώνει τους βαμβακοπαραγωγούς της Π.Ε. Λάρισας για τις απαραίτητες ενέργειες αποτελεσματικής φυτοπροστασίας της βαμβακοκαλλιέργειας.

1. Διαπιστώσεις - Συστάσεις – Καλλιεργητικές πρακτικές

Την εποχή αυτή τα βαμβακόφυτα βρίσκονται στις περισσότερες περιοχές στο τέλος της ανθοφορίας και καρπόδεσης των 60%-80% των ανθέων, ενώ ταυτόχρονα ολοκληρώνεται η 2^η γενεά του πράσινου και του ρόδινου σκουληκιού. Με βάση τους επιτόπιους ελέγχους που πραγματοποιήθηκαν το τελευταίο διάστημα δεν διαπιστώθηκε η ύπαρξη ζωντανών προνυμφών (σκουληκιών) και όπου διαπιστώθηκε ήταν κάτω από το όριο επέμβασης για το πράσινο σκουλήκι ενώ για το ρόδινο παρατηρήθηκαν κατά τόπους υψηλές συλλήψεις.

Ειδικότερα στις όψιμες φυτείες (όπου η καρπόδεση βρίσκεται περίπου στο 50%) όσον αφορά στο πράσινο σκουλήκι συνιστάται η συνέχιση της τακτικής παρακολούθησης της βαμβακοφυτείας καθώς στο προσεχές διάστημα αναμένεται η έναρξη της 3^{ης} γενεάς του πράσινου σκουληκιού. Εφόσον διαπιστωθεί η ύπαρξη τουλάχιστον **5 προνυμφών στα 100 φυτά** τότε μόνο να γίνεται χημική επέμβαση.

Όσον αφορά στο ρόδινο σκουλήκι παρατηρείται αυξημένος αριθμός συλλήψεων ενήλικων (πεταλούδων) στο εγκατεστημένο δίκτυο φερομονικών παγίδων στα Κ.Δ. Κιλελέρ, Χάλκη, Νέο Περιβόλι, Μελία και Νίκαια. Με βάση τις παρατηρήσεις από τους επιτόπιους ελέγχους διαπιστώθηκε η ύπαρξη ρόδινου σκουληκιού πάνω από το όριο επέμβασης σε τοποθεσίες των Κ.Δ. Κιλελέρ, Νέο Περιβόλι και Χάλκη.

Στη συγκεκριμένη χρονική περίοδο και σε βαμβακοφυτείες που βρίσκονται στο στάδιο της πλήρους καρποφορίας συνιστάται στους βαμβακοπαραγωγούς να πραγματοποιούν τακτικές δειγματοληψίες **100 καρυδιών** (μεσαίου μεγέθους και όχι περισσότερα από **1-2 καρύδια από κάθε φυτό**) ανά **2-3** ημέρες. Εφόσον διαπιστωθεί κατά το άνοιγμά τους προσβολή στο **5%** τότε και μόνο να γίνεται χημική επέμβαση. Η εξέταση των καρυδιών πρέπει να γίνει με ιδιαίτερη προσοχή καθώς η νεαρή προνύμφη όταν εκολλαφθεί έχει μήκος 1-1,5 χιλιοστό και είναι λευκού χρώματος με μαύρο κεφάλι.

Επισημαίνεται ότι όπου γίνει ή έχει γίνει επέμβαση με πυρεθροειδή για την αντιμετώπιση του ρόδινου σκουληκιού εφόσον διαπιστωθεί πάλι προσβολή να γίνει επανάληψη του ψεκασμού με χρονικό διάστημα μεταξύ των ψεκασμών τις 7 με 10 μέρες.

2. Εφαρμογή ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

Να αποφεύγονται ψεκασμοί με μελισσοτοξικά φυτοπροστατευτικά προϊόντα και όπου κρίνεται αναγκαίο η εφαρμογή των ψεκασμών να γίνεται την ώρα που δεν πετούν οι μέλισσες, κατά τις απογευματινές ώρες κυρίως μετά τη δύση του ηλίου. Οι βαμβακοπαραγωγοί να προειδοποιούν τους μελισσοκόμους ώστε να απομακρύνουν τα μελίσσια τους από την περιοχή του ψεκασμού. Για το σκοπό αυτό θα πρέπει απαραίτητως οι μελισσοκόμοι να αναγράφουν στις κυψέλες τον κωδικό τους, το τηλέφωνο και τη διεύθυνσή τους ώστε να είναι δυνατή η έγκαιρη ειδοποίησή τους.

Επίσης, οι συνάδελφοι Γεωπόνοι (Καταστήματα Γεωργικών Φαρμάκων, Γραφεία Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ.α.) που πιθανόν εντοπίσουν σημαντική προσβολή ή ανησυχητικό αριθμό συλληφθέντων ατόμων σε φερομονικές παγίδες, παρακαλούνται να επικοινωνήσουν άμεσα με την Υπηρεσία μας έτσι ώστε, σε συνεργασία μαζί τους, να εκδοθεί προειδοποίηση για την ευρύτερη περιοχή και επιπλέον να μελετηθεί η πιθανή ανθεκτικότητα που έχει αναπτυχθεί στην περιοχή.

Υπενθυμίζεται στους παραγωγούς που θα χρησιμοποιήσουν σκευάσματα στην τρέχουσα περίοδο, ότι εφαρμόζεται πιλοτικό πρόγραμμα ασφαλούς διαχείρισης κενών συσκευασίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συνεργασία με την Π.Ε. Λάρισας, τον ΕΣΥΦ, το ΓΕΩΤΕΕ Κεντρικής Ελλάδος, το Γεωπονικό Σύλλογο Λάρισας, το Σύλλογο Επαγγελματιών Γεωπόνων του

νομού Λάρισας και την Ελληνική Εταιρεία Αξιοποίησης Ανακύκλωσης. Προτείνεται στους παραγωγούς να συμμετάσχουν στο συγκεκριμένο πιλοτικό πρόγραμμα.

| Υπογραφή | Συντάκτης | Τμηματάρχης |
|------------|----------------|----------------|
| | Δημ. Σταυρίδης | Δημ. Σταυρίδης |
| Ημερομηνία | | |

Ο Προϊστάμενος
Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής
ΠΕ Λάρισας

Παναγιώτης Καλφούντζος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

1. ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ
2. ΔΗΜΟΣ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ
3. ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΕΛΕΡ
4. ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
5. ΔΗΜΟΣ ΤΕΜΠΩΝ
6. ΔΗΜΟΣ ΤΥΡΝΑΒΟΥ
7. ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ
8. ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΓΡΟΤΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΘΕΣΓΗ