



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Λιβαδειά 14 - 08- 2019

Αρ.Πρωτ.: 10717

Τμήμα : Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου. ΠΡΟΣ: Ως Πίνακας Διανομής.
ΦΙΛΩΝΟΣ 35-39 , 32100 ΛΙΒΑΔΕΙΑ
Πληροφορίες : Χρυσόστομος Ν. Σίσκος
Τηλεφ. : 22613 – 50175
Fax. : 22610 – 21758
E-mail : chsiskos@viotia.gr

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

Η ΔΑΟΚ-ΠΕ ΒΟΙΩΤΙΑΣ σε συνεργασία με το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου ενημερώνει τους βαμβakoπαραγωγούς της Π.Ε ΒΟΙΩΤΙΑΣ για τις απαραίτητες ενέργειες αποτελεσματικής φυτοπροστασίας της βαμβakoκαλλιέργειας.

1. Στόχοι

1.1. Η ενημέρωση των βαμβakoπαραγωγών για την αποτελεσματική φυτοπροστασία στον πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.

1.2. Η τακτική παρακολούθηση κάθε βαμβakoχώραφου σύμφωνα με τα πραγματικά δεδομένα, και η εφαρμογή συγκεκριμένων καλλιεργητικών πρακτικών φυτοπροστασίας στο σωστό χρόνο.

2. Διαπιστώσεις.

Στο σύνολο των βαμβakoφυτειών υπάρχει σε εξέλιξη και ολοκλήρωση η δεύτερη γενεά του πράσινου σκουληκιού. Ενόψει της τρίτης γενεάς δεν υπάρχουν ενδείξεις για ενδεχόμενα προβλήματα στις περιοχές με πρώιμες και μέσοπρώιμες βαμβakoφυτείες εκτός των περιοχών: 1) ΣΑΑΚ Θεσπιών (Ξινός), 2) ΣΑΑΚ Αγίου Γεωργίου, 3) ΣΑΑΚ Αγίας Τριάδας.

Στις περιοχές με όψιμες βαμβakoφυτείες και ειδικότερα στις: 1) Βαρυκός Βαγίων, 2) Πλαταιές, 3) Μελισσοχώρι 4) 90ο χλμ Θηβών (λόγω πλημμυρών) και 5) Νεοχωράκι-Τάχι (λόγω χαλαζόπτωσης και αναβλάστησης) επιβάλλεται να ελέγχονται για ενδεχόμενη εφαρμογή ψεκασμού.

3. Συστάσεις-καλλιεργητικές πρακτικές :

Συστήνεται στους βαμβakoπαραγωγούς να παρακολουθούν τις βαμβakoφυτείες τους κάθε 3-4 ημέρες για την ύπαρξη ή όχι νεαρών προνυμφών της 3^{ης} γενεάς του πράσινου σκουληκιού μέχρι στις 29/08.

Η παρακολούθηση των βαμβakoκαλλιιεργειών συνιστάται να γίνεται πρωινές ή απογευματινές ώρες διασχίζοντας το χωράφι διαγώνια και εξετάζοντας 100 φυτά σε διαφορετικά σημεία της διαγώνιου.

Επίσης συστήνεται να παρακολουθούν τις μετεωρολογικές προγνώσεις για την αποφυγή περιπτώσεων ψεκασμών (οι αυξημένες θερμοκρασίες οδηγούν σε μείωση του πληθυσμού των εντόμων).

4. Εφαρμογή ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα

4.1. Πράσινο σκουλήκι

Όταν και μόνο όταν εντοπιστούν από τους βαμβakoπαραγωγούς στο στάδιο της ανθοφορίας 6-8 ζωντανές νεαρές προνύμφες κατά μέσο όρο ανά 100 φυτά (σκουλήκια 1^{ου} και 2^{ου} σταδίου, μήκους μέχρι 1 εκατοστό) ή μία (1) νεαρή προνύμφη στα φυτά ενός μέτρου επί της γραμμής κατά μέσο όρο, συνιστάται εφαρμογή ψεκασμού με εγκεκριμένα εντομοκτόνα των οποίων ο τρόπος και το φάσμα δράσης τους είναι φιλικά προς τα ωφέλιμα έντομα.

4.2. Ρόδινο σκουλήκι

Όσον αφορά στο ρόδινο σκουλήκι, στο στάδιο της ανθοφορίας αν εντοπιστούν πάνω από 20 προσβεβλημένα άνθη (ροζέτες) σε τυχαίο δείγμα 100 ανθέων από τουλάχιστον πέντε (5) αντιπροσωπευτικά σημεία της βαμβακοφυτείας, συνιστάται εφαρμογή ψεκασμού με εγκεκριμένα εντομοκτόνα.

Η Υπηρεσία μας **νημερώνει** ότι :

1. Η δράση του πράσινου και ρόδινου σκουληκιού στο παρόν βλαστικό στάδιο του βαμβακιού μπορεί να αναχαιτιστεί από τη δραστηριότητα των ωφέλιμων εντόμων που έχουν εγκατασταθεί.

2. Οι βαμβακοπαραγωγοί να μην προβαίνουν σε βιαστικούς ψεκασμούς γνωρίζοντας ότι ουσιαστικό κριτήριο για την απόφαση λήψης ή όχι μέτρων αντιμετώπισης είναι μόνο τα αποτελέσματα των επιτόπιων δειγματοληψιών στα όργανα των φυτών (χτένια, άνθη, καρύδια).

3. Η χημική καταπολέμηση του πράσινου σκουληκιού είναι πιο αποτελεσματική όταν γίνεται στο 1^ο ή στο 2^ο στάδιο της προνύμφης (μήκος έως 1 εκατοστό) διότι οι μεγαλύτερης ηλικίας προνύμφες δεν είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες στα εντομοκτόνα.

4. Οι βαμβακοπαραγωγοί είναι αποκλειστικά και μόνο υπεύθυνοι, για την τελική απόφαση εφαρμογής χημικών σκευασμάτων, του είδους των σκευασμάτων που θα επιλέξουν, καθώς και του τρόπου και χρόνου χρησιμοποίησης αυτών, τα οποία συμβάλλουν στις ποσοτικές και ποιοτικές αποδόσεις της καλλιέργειας. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι οδηγίες χρήσης των παρασκευαστών οίκων για την αναλογία χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων, την συνδυαστικότητά τους, τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας, καθώς και για τα μέτρα προστασίας για την αποφυγή δηλητηρίασης. Τα αγροχημικά πρέπει να χρησιμοποιούνται πάντοτε σύμφωνα με την ετικέτα. Σύμφωνα με τα άρθρα 9 παράγραφος 3 και 10 παράγραφος 3 του ν.4036/2012 (ΦΕΚ8^Α) όποιος χρησιμοποιεί μη εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα υπόκειται σε διοικητικές και ποινικές κυρώσεις.

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

Η Υπηρεσία μας παρακαλεί τους συναδέλφους Γεωπόνους (Γραφεία Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, Καταστήματα Γεωργικών Εφοδίων, κ.α.) που πιθανόν εντοπίσουν σημαντική εντομολογική προσβολή ή οποιοδήποτε άλλο ανησυχητικό σύμπτωμα σε βαμβακοκαλλιέργειες, να επικοινωνήσουν άμεσα με την Υπηρεσία μας έτσι ώστε να εκδοθεί προειδοποίηση για την ευρύτερη περιοχή στα τηλέφωνα 22613-50175 και 22613-50161.

Με ΕΑ
Η Προϊσταμένη της Δ/σης

Δρ. Παναγιώτα Μάμαλη

Πίνακας Διανομής.

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
Δ/νση Ποιότητας & Ασφάλειας Τροφίμων
Τμήμα: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΟΛΟΥ
Ταχ. Δ/νση : Τορούτζια & Νικολαΐδη
Τ.Κ. 38334, Πεδίο Άρεως, Βόλος, Τ.Θ. 2978
2. Δήμοι : Λεβαδέων (Υπόψη κ. Χατζημανώλη Γ.), Ορχομενού (Υπόψη κ. Καραμπόγια Α.), Αλιάρτου (Υπόψη κ. Μέλου Χ.), Θηβών (Υπόψη κ. Ριζάκη Π.) & Τανάγρας (Υπόψη κ. Μπελεγράτη Π.) - ΕΔΡΕΣ ΤΟΥΣ
(Με την παράκληση για αναπαραγωγή του δελτίου και την διανομή του στους Βαμβακοπαραγωγούς του Δήμου τους)
3. Ε.Α.Σ. Θηβών-ΕΔΡΑ ΤΗΣ
4. Καταστήματα Εμπορίας Γεωργικών Φαρμάκων Π.Ε.Βοιωτίας- ΕΔΡΕΣ ΤΟΥΣ.
5. Α.Σ.Ο. Λεβαδειάς, Αγ. Γεωργίου, Ορχομενού, Θηβών (Πυρίου & Αγ. Θεοδώρων), Αλιάρτου. ΕΔΡΕΣ ΤΟΥΣ.
6. Τμήματα Αγροτικής Οικονομίας: Λιβαδειάς, Ορχομενού, Αλιάρτου, Βαγίων, Θηβών & Σχηματαρίου. ΣΕ ΜΑΣ.
7. Σύλλογος Επαγγελματιών Γεωπόνων Βοιωτίας-Ευβοίας. ΕΔΡΑ ΤΟΥΣ.
8. Τοπικά Μέσα Ενημέρωσης. ΕΔΡΕΣ ΤΟΥΣ.

- ΚΟΙΝ : α. ΥΠ.Α.Α.Τ.
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ.ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/νση Προστ. Φυτ. Παραγωγής
Τμήμα: Προστασίας Φυτών
Συγγρού 150, 176 71 ΚΑΛΛΙΘΕΑ
- β. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ.ΑΓΡ.ΟΙΚ.&ΚΤΗΝ.
1.Γρ.Αντιπερ/ρχη κ. Αποστολόπουλου Κ.
2.Γρ.Γεν.Δ/ντη κ.Τσελά Στ.
Υψηλάντου 1, 35200 ΛΑΜΙΑ.
- γ. Γραφείο Τύπου-ΣΕ ΜΑΣ