



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΛΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ταχ. Δ/ση: ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΥ 31, Τ.Κ. 27 100, ΠΥΡΓΟΣ
Πληροφορίες: Γ. Μικεογλου, Β. Στέργιου
Τηλέφωνο: 2621360108, 60110
Fax: 2621360156
E-mail: u11212@minagric.gr

Πύργος, 23/8/2013
Αριθ. πρωτ.: 225915/14382

ΠΡΟΣ
ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**4^ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (Π.Ε.) ΗΛΕΙΑΣ**

Η Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας, εκδίδει το παρόν Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων, με βάση τα στοιχεία των φερομονικών παγίδων που έχουν συλλεχθεί και των επιτόπιων δειγματοληψιών και παρατηρήσεων που πραγματοποιήθηκαν, για να ενημερώσει τους βαμβακοπαραγωγούς για αποτελεσματική φυτοπροστασία των καλλιεργειών τους.

1. Στόχοι

1.1 Το παρόν δελτίο αφορά το στάδιο καρποφορίας με καρπόδεση του 50% των ανθέων.

1.2 Ο βαμβακοπαραγωγός οφείλει να παρακολουθεί **τακτικά** τις καλλιέργειές του, **κάθε 2-3 μέρες**, έτσι ώστε σύμφωνα με τα πραγματικά δεδομένα, να εφαρμόζει τις κατάλληλες καλλιεργητικές πρακτικές στο σωστό χρόνο.

2. Διαπιστώσεις

2.1 Οι περισσότερες βαμβακοκαλλιέργειες βρίσκονται στο στάδιο της πλήρους καρποφορίας, ενώ κάποιες πιο όψιμες βρίσκονται στο 50% της καρπόδεσης.

2.2 Οι συλλήψεις των φερομονικών παγίδων για το πράσινο σκουλήκι παρουσιάζουν μείωση που δείχνει ότι η 2^η γενεά του Αυγούστου φτάνει στο τέλος της, ενώ οι συλλήψεις για το ρόδινο σκουλήκι είναι στα ίδια επίπεδα, σχετικά υψηλές. Τις πιο υψηλές τιμές συλλήψεων εμφανίζουν οι θέσεις στο μέσο της λίμνης, δηλαδή η 2^η θέση παρατήρησης Ανεμοχωρίου-Αγριδιού και η 3^η θέση παρατήρησης Επιταλίου. Στις δειγματοληψίες του τελευταίου ελέγχου δεν διαπιστώθηκαν προσβολές. Ο πιο πιθανός λόγος είναι γιατί το προηγούμενο διάστημα πραγματοποιήθηκαν ψεκασμοί.

2.3 Αξίζει να αναφέρουμε ότι, στο στάδιο αυτό η απώλεια των καρποφόρων οργάνων δεν αναπληρώνεται.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

3.1 Συστήνεται στους βαμβακοπαραγωγούς να επιθεωρούν τις καλλιέργειές τους κάθε 2-3 μέρες για την ύπαρξη προνυμφών πράσινου και ρόδινο σκουληκιού. Επισημαίνουμε ότι, οι συλλήψεις των πεταλούδων στις φερονικές παγίδες, από μόνες τους δεν αποτελούν κριτήριο επέμβασης με εντομοκτόνα. Θα πρέπει να γίνονται δειγματοληψίες για την παρουσία ή όχι προνυμφών.

3.2 Προβαίνουμε σε ψεκασμό μόνο εάν διαπιστωθεί η παρουσία προνυμφών ως εξής:

Για το πράσινο σκουλήκι:

Στις βαμβακοφυτείες που βρίσκονται στο στάδιο της καρπόδεσης, το κατώτατο όριο επέμβασης, είναι όταν διαπιστωθούν **τέσσερις (4) νεαρές προνύμφες**, μήκους μέχρι ένα (1) εκατοστό κ.μ.ο. στα 100 φυτά ή **μία (1) νεαρή προνύμφη** κ.μ.ο. στα φυτά ανάμιση (1,5) μέτρου επί της γραμμής

Για το ρόδινο σκουλήκι:

Στις βαμβακοφυτείες που βρίσκονται στο στάδιο της καρποφορίας, το κατώτατο όριο επέμβασης είναι η εύρεση **πέντε έως οκτώ (5-8) προνυμφών** κ.μ.ο. στο εσωτερικό 100 **νεαρών καρυδιών** ηλικίας **δύο (2) εβδομάδων**, διασχίζοντας την καλλιέργεια διαγώνια.

3.3 Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στις όψιμες καλλιέργειες, γιατί τα τρυφερά βλαστικά όργανα (χτένια, άνθη, νεαρά καρύδια) ευνοούν την δραστηριότητα του πράσινου σκουληκιού.

4. Φυτοπροστατευτικά προϊόντα

4.1 Στην περίπτωση που χρειαστεί να προβείτε σε ψεκασμό, χρησιμοποιείτε μόνο **εγκεκριμένα σκευάσματα**, ακολουθώντας πιστά τις οδηγίες εφαρμογής τους.

Στην περίπτωση επαναληπτικών ψεκασμών, να γίνεται εναλλαγή των σκευασμάτων, διαφορετικών χημικών ομάδων, έτσι ώστε να αποφεύγεται η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

Τα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα αναφέρονται στην ηλεκτρονική βάση δεδομένων του ΥΠΑΑΤ και από αυτά θα γίνεται η επιλογή (www.minagric.gr).

Οι ψεκασμοί καλό είναι να πραγματοποιούνται βραδινές ώρες καθώς τα ακμαία του πράσινου και ρόδινου σκουληκιού είναι περισσότερο δραστήρια αυτές τις ώρες αλλά και για την προστασία των μελισσοσμηνών. Οι βαμβακοπαραγωγοί να ενημερώνουν τους μελισσοκόμους για επικείμενο ψεκασμό.

Κατά τον ψεκασμό πρέπει να λούζονται με το ψεκαστικό διάλυμα όλα τα μέρη του βαμβακόφυτου πολύ καλά και κυρίως τα καρποφόρα του όργανα.

Οι βαμβακοπαραγωγοί είναι αποκλειστικά και μόνο υπεύθυνοι, για την επιλογή της κάθε φορά φυτοπροστατευτικής επέμβασης στις συνθήκες της καλλιέργειάς των, των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που θα επιλέξουν και του τρόπου και χρόνου χρησιμοποίησής τους, καθώς και των λοιπών χειρισμών, που συμβάλλουν στις ποσοτικές και ποιοτικές αποδόσεις της καλλιέργειας.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθύνεστε στην Υπηρεσία μας και στα τηλέφωνα 26213260110 & 108.

Ο Διευθυντής

Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής α.α.

Κουμαδωράκης Στυλιανός

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ:

1. Υπουργείο Αγρ. Ανάπτυξης & Τροφίμων
Γεν. Δ/νση Φυτ. Παραγωγής
Δ/νση Προστασίας Φυτ. Παραγωγής
Συγγρού 150 Αθήνα
(e-mail: syg120@minagric.gr)
2. Περιφερειακό Κέντρο Π. Φ. & Π.Ε. Αχαΐας
Πανεπιστημίου 334,
Τ.Κ. 26443 Πάτρα
(e-mail: pkpfpatr@otenet.gr)
3. Δήμος Πύργου (φαξ: 26213-62642)
(Με την παράκληση να αναρτηθεί το ΔΓΠ σε χώρους επαγγελματικών, κοινωνικών και ψυχαγωγικών συναθροίσεων των βαμβακοκαλλιεργητών, ενημερώνοντάς τους ομαδικά ή ατομικά επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
4. Δήμος Ανδρίτσαινας – Κρεστένων (φαξ: 26250-23666)
(Με την παράκληση να αναρτηθεί το ΔΓΠ σε χώρους επαγγελματικών, κοινωνικών και ψυχαγωγικών συναθροίσεων των βαμβακοκαλλιεργητών, ενημερώνοντάς τους ομαδικά ή ατομικά επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
5. ΕΑΣ Ηλείας – Ολυμπίας (φαξ: 26210-35712)
(Με την παράκληση να ενημερωθούν οι βαμβακοκαλλιεργητές επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
6. Καταστήματα Εμπορίας φηπ
(e-mail τους)
(Με την παράκληση να ενημερωθούν οι βαμβακοκαλλιεργητές επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
7. Γραφείο Τύπου Π.Ε. Ηλείας (e-mail: marinos@ilia.pde.gov.gr)
(Με την παράκληση να δημοσιευθεί στα τοπικά Μ.Μ.Ε.)