



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΦΥΤΟΎΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ & ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

Ταχ. Δ/ση: ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΥ 47, Τ.Κ. 27 131, ΠΥΡΓΟΣ
Πληροφορίες: Π. Παρασκευόπουλος, Β. Στέργιου
Τηλέφωνο: 2621360170, 60163
E-mails: panpar@ilia.pde.gov.gr
vsterg@ilia.pde.gov.gr

Πύργος, 11/08/2023
Αριθ. πρωτ.: 260686/14289

ΠΡΟΣ
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ
(Αποστολή με e-mail)

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

Η Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας σε συνεργασία με το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Αχαΐας ενημερώνει τους βαμβakoπαραγωγούς της Π.Ε. Ηλείας για τις απαραίτητες ενέργειες αποτελεσματικής φυτοπροστασίας της βαμβakoκαλλιέργειας.

1. Στόχοι

- 1.1** Η ενημέρωση των βαμβakoπαραγωγών για την αποτελεσματική φυτοπροστασία σε πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.
- 1.2** Η ενημέρωση αφορά στο χρονικό διάστημα μέχρι το άνοιγμα των πρώτων καψών, για την οργάνωση της αυτοάμυνας των καλλιεργειών.
- 1.3** Ο βαμβakoπαραγωγός πρέπει να παρακολουθεί τακτικά την καλλιέργειά του έτσι ώστε να εφαρμόζει τις ορθές καλλιεργητικές πρακτικές φυτοπροστασίας.

2. Διαπιστώσεις

- 2.1** Οι βαμβakoκαλλιέργειες βρίσκονται στην πλειοψηφία τους μετά την καρπόδεση του 50% των καψών.
- 2.2** Στις αναρτημένες φερομονικές παγίδες, διαπιστώνονται μέτρια έως υψηλά επίπεδα συλλήψεων πεταλούδων του πράσινου σκουληκιού και πιο υψηλά επίπεδα συλλήψεων του ρόδινου σκουληκιού. Η γενεά του Αυγούστου του πράσινου και του ρόδινου σκουληκιού βρίσκεται σε εξέλιξη. Από τους επιτόπιους ελέγχους και τις δειγματοληψίες που διενεργήθηκαν, δεν διαπιστώθηκαν προβλήματα φυτοπροστασίας, το επίπεδο προσβολής δεν ξεπερνάει το όριο επέμβασης.
- 2.3** Σε κάποιες καλλιέργειες διαπιστώθηκε προσβολή από τζιτζικάκια και αλευρώδη.
- 2.4** Παρατηρείται η δραστηριότητα των φυσικών εχθρών.

3. Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές

- 3.1** Συστήνεται η τακτική παρακολούθηση των βαμβakoκαλλιεργειών (κάθε 2 – 3 μέρες), η οποία να

λαμβάνει χώρα διασχίζοντας το χωράφι διαγώνια, πρωινές ή απογευματινές ώρες, εξετάζοντας 100 φυτά σε διαφορετικά σημεία, προκειμένου να διαπιστώνεται η ύπαρξη ή μη νεαρών προνυμφών.

3.2 Να αποφεύγονται πρακτικές που προωθούν την βλαστική ανάπτυξη και την οψίμιση της καλλιέργειας. Σε καλλιέργειες με αυξημένη ανάπτυξη, μεγάλα μεσογονάτια διαστήματα, μεγάλο ύψος και καθυστερημένο σχηματισμό χτενιών, είναι απαραίτητη η εφαρμογή ανασχετικού (meriquat chloride 5 SL).

3.3 Να αποφεύγονται οι ψεκασμοί «προληπτικά». Είναι σημαντικό μέχρι τα τέλη Αυγούστου να διαφυλαχθεί η παρουσία και η δραστηριότητα των φυσικών εχθρών, διότι συμβάλλουν σημαντικά στην αντιμετώπιση του πράσινου σκουληκιού.

3.4 Τα όρια επέμβασης στο στάδιο καρποφορίας που βρίσκονται οι καλλιέργειες, είναι:

για το πράσινο σκουλήκι:

συνιστάται να προβαίνετε σε ψεκασμό μόνο όταν διαπιστωθούν 4 νεαρές προνύμφες [1ου και 2ου σταδίου, μήκους μέχρι (1) εκατοστό] κ.μ.ο. ανά 100 φυτά ή μία (1) νεαρή προνύμφη κ.μ.ο. στα φυτά γραμμής μήκους ενάμιση (1,5) μέτρου.

για το ρόδινο σκουλήκι:

συνιστάται να προβαίνετε σε ψεκασμό μόνο όταν διαπιστωθούν στο εσωτερικό νεαρών καρυδιών ηλικίας 2 εβδομάδων, προνύμφες ρόδινου σε ποσοστό 5 - 8% στα 100 καρύδια.

Δεν προβαίνετε σε ψεκασμό αν δεν ξεπεραστούν τα κατώτατα όρια.

4. Φυτοπροστατευτικά προϊόντα

4.1 Οι επαγγελματίες χρήστες γεωργικών φαρμάκων είναι υποχρεωμένοι να χρησιμοποιούν εγκεκριμένα γεωργικά φάρμακα και να τηρούν τα αναγραφόμενα στην ετικέτα τους.

Στην περίπτωση ψεκασμών απαιτείται η εναλλαγή των εντομοκτόνων για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Οι βαμβακοπαραγωγοί οφείλουν να προειδοποιούν τους μελισσοκόμους πριν τον ψεκασμό και η επέμβαση να γίνεται τις απογευματινές ώρες όπου δεν δραστηριοποιούνται οι μέλισσες.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

α.α.

Παπαδοπούλου Αθανασία
Γεωπόνος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ:

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
Γεν. Δ/ση Βιώσιμης Φυτ. Παραγωγής
Δ/ση Προστασίας Φυτ. Παραγωγής
Τμήμα: Προστασίας Φυτών
Συγγρού 150 Αθήνα
(E-mail: aalexopoulos@minagric.gr)
2. Περιφερειακό Κέντρο Π. Φ. & Π.Φ.Ε. Αχαΐας
Πανεπιστημίου 334,
Τ.Κ. 26443 Πάτρα
(E-mail: pkrfpatr@minagric.gr)
3. Γραφείο Τύπου Π.Ε. Ηλείας
(E-mail: gt@ilia.pde.gov.gr)
(Με την παράκληση να αποσταλεί στα Μ.Μ.Ε. της Π.Ε. Ηλείας για ενημέρωση των βαμβακοπαραγωγών)
4. Δήμος Ανδραβίδας – Κυλλήνης
(E-mail: vangelis@andravida-killini.gr)
(Υπόψη: γεωτεχνικών Γραφείου Γεωργικής Ανάπτυξης)
(Με την παράκληση να αναρτηθεί στους χώρους συγκεντρώσεων των βαμβακοπαραγωγών, να διανεμηθεί και να ενημερωθούν οι βαμβακοπαραγωγοί επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
5. Δήμος Πύργου
Μητροπολίτη Αντ. & Τ. Πετροπούλου, Πύργος
(E-mail: programmatismos@1489.syzefxis.gov.gr)
(Υπόψη: υπευθύνου Γραφείου Γεωργικής Ανάπτυξης)
(Με την παράκληση να αναρτηθεί στους χώρους συγκεντρώσεων των βαμβακοπαραγωγών, να διανεμηθεί και να ενημερωθούν οι βαμβακοπαραγωγοί επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
6. Δήμος Ανδρίτσαινας – Κρεστένων
(E-mail: dkresten@otenet.gr)
(Υπόψη: γεωτεχνικών Γραφείου Γεωργικής Ανάπτυξης)
(Με την παράκληση να αναρτηθεί στους χώρους συγκεντρώσεων των βαμβακοπαραγωγών,, να διανεμηθεί και να ενημερωθούν οι βαμβακοπαραγωγοί επί των σχετικών διαπιστώσεων και συστάσεων του ΔΓΠ)
7. Καταστήματα Εμπορίας φηπ Δ. Πύργου, Ανδραβίδας - Κυλλήνης & Δ. Ανδρίτσαινας - Κρεστένων
(E-mail τους)
8. Συνταγογράφοι (E-mail τους)
9. Βαμβακοπαραγωγοί
(E-mail τους)