



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
Π.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Τμήμα Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού &  
Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου

✉ : Λ. Δημοκρατίας 46, 431 32 Καρδίτσα  
📍 : Δήμου Γ.,Κουκουρικός Στ., Κουσιάς Π.  
☎ : 24413-55203, 244, 243  
email: [g.dimou@thessaly.gov.gr](mailto:g.dimou@thessaly.gov.gr)  
[s.koukourikos@thessaly.gov.gr](mailto:s.koukourikos@thessaly.gov.gr)  
[p.koysias@thessaly.gov.gr](mailto:p.koysias@thessaly.gov.gr)

Καρδίτσα, 19 Σεπτεμβρίου 2024  
Αριθ. Πρωτ. 402552

ΠΡΟΣ: ΟΠΩΣ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ  
ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

**3ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ  
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ  
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (ΠΕ) ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ**

Η Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας της ΠΕ Καρδίτσας και το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου, στο πλαίσιο του Προγράμματος Γεωργικών Προειδοποιήσεων Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας της Βαμβakoκαλλιέργειας της χώρας, ενημερώνουν τους βαμβakoκαλλιεργητές της Π.Ε. Καρδίτσας για τις απαραίτητες ενέργειες αποτελεσματικής φυτοπροστασίας των βαμβakoκαλλιεργειών τους.

## 1. Στόχοι

- 1.1 Η ενημέρωση των βαμβakoπαραγωγών της ΠΕ Καρδίτσας για την αποτελεσματική φυτοπροστασία στον πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.
- 1.2 Οι οδηγίες του παρόντος δελτίου αφορούν το χρονικό διάστημα της πλήρους καρποφορίας και του ανοίγματος των καρυδιών και την οργάνωση της αποτελεσματικής αυτοάμυνας κάθε βαμβakoφυτείας για όλη την καλλιεργητική περίοδο.
- 1.3 Οι παραγωγοί πρέπει να παρακολουθούν τακτικά τις καλλιέργειες και σύμφωνα με τα πραγματικά δεδομένα, να εφαρμόζουν τις συγκεκριμένες καλλιεργητικές πρακτικές φυτοπροστασίας και στο σωστό χρόνο, όπως παρακάτω περιγράφονται κατά περίπτωση.

## 2. Διαπιστώσεις

- 2.1 Η εικόνα των βαμβakoφυτειών σε γενικές γραμμές είναι μέτρια. Οι βαμβakoφυτείες αυτή την εποχή βρίσκονται στο στάδιο της πλήρους καρποφορίας και του ανοίγματος των καρυδιών. Στις πρώιμες φυτείες το ποσοστό ανοίγματος είναι στο 20-40% ενώ οι οψιμότερες βρίσκονται στο στάδιο της ωρίμανσης.
- 2.2 Οι καιρικές συνθήκες που επικράτησαν καθ' όλη την διάρκεια του καλοκαιριού - παρατεταμένες υψηλές θερμοκρασίες - βοήθησαν μεν στο να μειωθεί η οψίμηση των καλλιέργειών λόγω των βροχοπτώσεων στα αρχικά στάδια και των επανασπορών που έγιναν, προκάλεσαν δε την καταπόνησή τους λόγω θερμικού στρες. Το πράσινο σκουλήκι έκανε έντονη την παρουσία του καθ' όλη την διάρκεια του καλοκαιριού δημιουργώντας προβλήματα παρόλο που για την αντιμετώπισή του οι βαμβakoπαραγωγοί έκαναν από μία (1) έως τρεις (3) χημικές επεμβάσεις. Προβλήματα κατά περιοχές δημιούργησε ο λύγκος και ο

τετράνυχος. Οι βροχοπτώσεις των τελευταίων ημερών επιδεινώνουν την κατάσταση στην βαμβακοκαλλιέργεια τόσο ποσοτικά όσο και ποιοτικά.

### 3. Συστάσεις - καλλιεργητικές πρακτικές

**ΑΠΟΦΥΛΛΩΣΗ:** Η χημική αποφύλλωση του βαμβακιού αποτελεί απαραίτητη επέμβαση διότι επιταχύνει την ωρίμανση και το άνοιγμα των καρυδιών, διευκολύνει την συγκομιδή, διασφαλίζει την προστασία του συγκομιζόμενου βαμβακιού από την ποιοτική υποβάθμιση λόγω χρωματισμού των ινών και την παρουσία ξένων υλών και δημιουργεί καλύτερες συνθήκες αποθήκευσης.

Επιπλέον, προστατεύει την καλλιέργεια από όψιμες προσβολές εντόμων και παθογόνων και μειώνει τον πληθυσμό του πράσινου και ρόδιου σκουληκιού την επόμενη άνοιξη.

Τόσο ο χρόνος εφαρμογής των αποφυλλωτικών στο βαμβάκι όσο και η εφαρμοζόμενη ποσότητα του αποφυλλωτικού είναι καθοριστικοί παράγοντες για την επιτυχία της επέμβασης.

**Τα αποφυλλωτικά πρέπει να εφαρμόζονται όταν έχει ανοίξει τουλάχιστον το 60% των καρυδιών.** Πρώρη αποφύλλωση βλάπτει την ποιότητα του βαμβακιού και μπορεί να έχει τα αντίθετα από τα επιθυμητά αποτελέσματα όπως μισοανοιγμένα καρύδια και «καραμελοποίησή» τους. Για την αύξηση της αποτελεσματικότητας των αποφυλλωτικών απαιτούνται οι παρακάτω συνθήκες: 1) ευνοϊκές θερμοκρασίες ημέρας και νύχτας (μεγαλύτερες από 15-18 ° C ) για 4-5 ημέρες μετά την εφαρμογή 2) χαμηλή εδαφική υγρασία και 3) να επικρατεί ηλιοφάνεια. Αντίθετες καιρικές συνθήκες παρεμποδίζουν ή καθυστερούν τη δράση τους.

Καθοριστικής σημασίας είναι και η εφαρμοζόμενη ποσότητα του αποφυλλωτικού. Μεγαλύτερη ποσότητα από την κανονική συνήθως ξηραίνει τα φύλλα και τα αφήνει κολλημένα στα φυτά με αποτέλεσμα την ποιοτική υποβάθμιση του προϊόντος αφού υπάρχει κίνδυνος τριμμένα ξηρά φύλλα να αναμιχθούν με τις ίνες του βαμβακιού, ενώ αν είναι μικρότερη ποσότητα από την κανονική τότε τα φύλλα δεν πέφτουν. Η αποφύλλωση πρέπει να πραγματοποιείται 12-15 ημέρες περίπου πριν την συγκομιδή ώστε να δοθεί χρόνος να ωριμάσουν καλύτερα τα καρύδια και το ανοιγμένο βαμβάκι να μη μείνει για μεγάλο χρονικό διάστημα εκτεθειμένο στις καιρικές επιδράσεις.

Στις όψιμες φυτείες μπορεί να γίνει εφαρμογή φυτορρυθμιστικών-ορμονικών σκευασμάτων για πρωΐμιση της παραγωγής όταν το ποσοστό ανοίγματος των καρυδιών είναι 25-40%.

Εφαρμογή αποφυλλωτικού στην μισή της κανονικής δοσολογίας, 1-2 βδομάδες πριν την κανονική εφαρμογή και όταν έχει ανοίξει το 20-30% των καρυδιών, συνιστάται όταν τα φυτά εξακολουθούν να έχουν πλούσιο και πράσινο φύλλωμα προκειμένου αυτό να αραιώσει και να διευκολυνθεί η ωρίμανση των καρυδιών της βάσης και η συνέχιση της ωρίμανσης των υπολοίπων. Στη συνέχεια ακολουθεί δεύτερος ψεκάσμος, με δόση που θα εξαρτηθεί από το φύλλωμα που απέμεινε και αφού έχει ανοίξει το 60% των καρυδιών.

Για την αποτελεσματική δράση των αποφυλλωτικών είναι απαραίτητη η πολύ καλή διαβροχή του φυλλώματος με το ψεκαστικό διάλυμα.

Σε κάθε περίπτωση ο παραγωγός θα πρέπει να ακολουθεί τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του σκευάσματος που θα εφαρμόσει.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Οι βαμβακοπαραγωγοί ενημερώνουν με κάθε μέσο τους μελισσοκόμους για τυχόν ψεκάσμο και εφαρμόζουν τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του γεωργικού φαρμάκου σχετικά με την προστασία των μελισσών. Πρέπει να αποφεύγονται οι ψεκάσμοι με μελισσοτοξικά φυτοπροστατευτικά προϊόντα, ενώ όπου κρίνεται αναγκαίο συνιστάται να διενεργούνται κατά τις απογευματινές ώρες και μετά την δύση του ήλιου γιατί τότε αφενός σταματά η δραστηριότητα των μελισσών και αφετέρου αυξάνεται η δραστηριότητα των εντόμων και η αποτελεσματικότητα πολλών φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
- Τα εγκεκριμένα γεωργικά φάρμακα βρίσκονται στην ηλεκτρονική βάση δεδομένων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων: (<http://www.minagric.gr/syspest/>).
- Κατά την επιλογή και εφαρμογή κάθε γεωργικού φαρμάκου από τον διακινητή, παραγωγό/χρήστη, να ακολουθούνται και εφαρμόζονται προσεκτικά και χωρίς αποκλίσεις, όλες οι πληροφορίες και οδηγίες της ετικέτας του και των αναγραφόμενων στη συσκευασία (δοσολογία, συνδυαστικότητα, κίνδυνος φυτοτοξικότητας, το διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής, τα μέτρα προστασίας για αποφυγή δηλητηρίασης κ.λ.π)
- Οι βαμβακοπαραγωγοί, χρήστες, **είναι αποκλειστικά και μόνοι υπεύθυνοι για την τελική απόφαση επιλογής** της συγκεκριμένης κάθε φορά φυτοπροστατευτικής επέμβασης στις συνθήκες της καλλιέργειάς των, των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που θα επιλέξουν και του τρόπου και χρόνου χρησιμοποίησης αυτών, καθώς και παντός χειρισμού στην καλλιέργειά τους και των ποσοτικών και ποιοτικών αποδόσεων σύσπορου βάμβακος της καλλιέργειας.

- Σύμφωνα με τα άρθρα 9 παρ. 3 και 10 παρ. 3 του Ν.4036/2012, **όποιος χρησιμοποιεί μη εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα υπόκειται σε διοικητικές και ποινικές κυρώσεις.**
- **Η χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων γίνεται από επαγγελματίες χρήστες που κατέχουν πιστοποιητικό γνώσεων ορθολογικής χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων.**

Για περισσότερες πληροφορίες οι βαμβακοπαραγωγοί μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας Π.Ε. Καρδίτσας καθώς και στο Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου, στα τηλέφωνα 24413-55203, 55244 και 55243 και 24210-66525

**Ο**  
**Προϊστάμενος της Δ/νσης**

**Δημήτριος Β. Κωστής**  
**Γεωπόνος**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**  
**ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**

- 1.** Γεωπονικές Υπηρεσίες των Δήμων  
α. Καρδίτσας β. Μουζακίου γ. Παλαμά δ. Σοφάδων  
**Έδρες τους**
- 2.** Καταστήματα Εμπορίας Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων ΠΕ Καρδίτσας  
**Έδρες τους**
- 3.** Τοπικά Μέσα Ενημέρωσης - **ΕΝΤΑΥΘΑ**

**ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

- 1.** Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων  
Γενική Δ/νση Γεωργίας  
Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής  
Τμήμα Προστασίας Φυτών  
Λ. Συγγρού 150  
**176 71 ΚΑΛΛΙΘΕΑ**
- 2.** Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Βόλου  
Τμήμα Προστασίας Φυτών  
Τορούτζια- Νικολαΐδη - Πεδίο Άρεως  
**383 34 - ΒΟΛΟΣ**
- 3.** Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Καρδίτσας - **ΕΝΤΑΥΘΑ**
- 4.** Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Θεσσαλίας  
Θεοφράστου & Καλλισθένους  
**413 35 ΛΑΡΙΣΑ**