



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΠΙΕΡΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Κατερίνη, 22/05/2014

Αριθμ. Πρωτ.: 8602

Ταχ. Δ/ση: 28<sup>η</sup> Οκτωβρίου 40

Ταχ. Κώδικας: 60100

Πληροφορίες: Π. Αντωνοπούλου, Μ. Νικολάου, Γ. Χλιούμης, Δ. Χύτας

Τηλέφωνο: 2351-351-128, -252, -119, -116

FAX: 2351-351-111

E-mail: u13102@minagric.gr

**ΠΡΟΣ:**

Όπως Π.Δ.

**1ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ  
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ  
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (ΠΕ) ΠΙΕΡΙΑΣ**

<b>1.</b>	<b>Στόχοι</b>
1.1	Το παρόν δελτίο γεωργικών προειδοποιήσεων απευθύνεται στους βαμβakoπαραγωγούς της Πιερίας με στόχο την ενημέρωσή τους για την αποτελεσματική φυτοπροστασία στον πραγματικό καλλιεργητικό χρόνο.
1.2	Αφορά το χρονικό διάστημα του φυτρώματος των βαμβakoφυτών και την οργάνωση αποτελεσματικής αυτοάμυνας κάθε βαμβakoφυτείας για όλη την καλλιεργητική περίοδο.
1.3	Απαιτείται ο βαμβakoπαραγωγός να παρακολουθεί τακτικά κάθε βαμβakoχώραφο με σκοπό τον έγκαιρο εντοπισμό προβλημάτων και σύμφωνα με τα πραγματικά δεδομένα, να εφαρμόζει τις συγκεκριμένες καλλιεργητικές πρακτικές φυτοπροστασίας και στο σωστό χρόνο, όπως περιγράφονται παρακάτω κατά περίπτωση. Συστήνεται στους παραγωγούς συστηματική παρακολούθηση της καλλιέργειας δύο φορές την εβδομάδα.
<b>2.</b>	<b>Διαπιστώσεις</b>
2.1	Η σπορά σε όλες τις περιοχές (Περίσταση-Καλλιθέα-Κορινός και Αιγίνιο) άρχισε πρώιμα στις 17-19 Απριλίου, αλλά διακόπηκε λόγω των βροχοπτώσεων εκείνη την περίοδο. Οι περισσότεροι παραγωγοί (πάνω από το 70%) έσπειραν το πρώτο δεκαήμερο του Μαΐου, ενώ αρκετοί από αυτούς που έσπειραν πρώιμα έκαναν επανασπορά. Οι καιρικές συνθήκες που επικράτησαν μετά τις 20 Απριλίου (βροχοπτώσεις, σχετικά ψυχρός καιρός) ευνόησαν την ανάπτυξη σηψιρριζιών ειδικά στα ελαφρά εδάφη με αποτέλεσμα την ξήρανση των νεαρών φυταρίων.
2.2	Αυτή τη στιγμή οι βαμβakoφυτείες που σπάρθηκαν πρώιμα έχουν 1-2 πραγματικά φύλλα, ενώ οι πιο όψιμες βρίσκονται στο στάδιο των κοτυληδόνων. Η πυκνότητα φύτευσης είναι 18-22 φυτά ανά μέτρο επί της γραμμής.
<b>3.</b>	<b>Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές</b>
3.1	Την περίοδο αυτή συστήνεται στους παραγωγούς να κάνουν σκαλίσματα για το σπάσιμο της κρούστας του εδάφους (κυρίως στα ελαφρά - αμμόδη εδάφη) και τη βελτίωση του αερισμού, καθώς και την αύξηση της θερμοκρασίας του εδάφους, ώστε να αποφευχθούν οι σηψιρριζίες οι οποίες προκαλούν καθυστέρηση στην ανάπτυξη των νεαρών φυταρίων ή ακόμα και ξήρανσή τους. Στις βαμβakoφυτείες όπου παρατηρήθηκαν συμπτώματα σηψιρριζιών (μάρανση και ξήρανση) συστήνεται ένα ελαφρύ πότισμα, ώστε να αναπτυχθούν καλύτερα τα ριζίδια που βγήκαν μετά την προσβολή.
<b>4.</b>	<b>Εφαρμογή ψεκασμών με Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα</b>
4.1	Την περίοδο αυτή δεν απαιτείται καμία χημική επέμβαση. Τα βαμβakoφύτα είναι ακόμα προστατευμένα από τα εντομοκτόνα εδάφους και ανακάμπτουν γρήγορα. Στην παρούσα φάση σκοπός είναι η εγκατάσταση όσο το δυνατόν περισσότερων ωφέλιμων εντόμων για την αντιμετώπιση των εχθρών (π.χ. πράσινο σκουλήκι) σε μεταγενέστερα στάδια της καλλιέργειας.

Εντούτοις συστήνεται στους παραγωγούς να παρακολουθούν τακτικά την βαμβακοκαλλιέργειά τους για τυχόν προσβολές κυρίως από αφίδες, θρίπα ή τετράνυχο. Βασικό μέλημα των παραγωγών πρέπει να είναι η προστασία των φυσικών εχθρών κατά το στάδιο της εγκατάστασης και ανάπτυξης τους, οπότε πρέπει να αποφεύγονται οι ψεκασμοί.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
Α/Α**

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΥΚΟΥΛΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ:**

**ΠΡΟΣ:**

- Γραφείο Τύπου Π.Ε. Περίας – Ενταύθα
- ΜΜΕ Περίας – Έδρες τους
- Καταστήματα Εμπορίας Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων – Έδρες τους
- Δήμοι Π.Ε. Περίας – Έδρες τους

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

- Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Περίας – Ενταύθα
- Γενική Δ/ση Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής  
Π.Κ. Μακεδονίας
- Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών & Ποιοτικού Ελέγχου  
Θεσ/νίκης