



Γιαννιτσά 09-09-2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΛΛΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡ. ΟΙΚΟΝ. & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ: Αγροτικής Οικονομίας Γιαννιτσών
Ταχ. Δ/ση: 20ης Οκτωβρίου 40 Γιαννιτσά 58100
Πληροφορίες: Γ. Ελευθερίου
Τηλ.: 238813 52312
e-mail: geleuferiou@pella.gr

Α.Π.: 621892(32925)

ΠΡΟΣ: Π.Δ.

3ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΜΒΑΚΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (ΠΕ) ΠΕΛΛΑΣ 2024

1 Στόχοι

- 1.1 Το παρόν Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων απευθύνεται στους βαμβακοπαραγωγούς της Π.Ε. Πέλλας, με στόχο την όσο το δυνατό καλύτερη φροντίδα των φυτών στο στάδιο ανοίγματος των καρυδιών μέχρι την συγκομιδή, για μία επιτυχή συνέχεια, και καταρτίστηκε από την ΔΑΟΚ της Π.Ε. Πέλλας σε συνεργασία με το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Θεσσαλονίκης του ΥΠΑΑΤ.
- 1.2 Αφορά το στάδιο ωρίμανσης και ανοίγματος των καρυδιών.
- 1.3 Στόχος είναι ο παραγωγός να έχει επαρκή ενημέρωση για τα προβλήματα που αναμένονται στο στάδιο αυτό και να είναι σε θέση, με την συχνή παρακολούθηση των χωραφιών που καλλιεργεί, (συνιστάται να περνά τουλάχιστον 2 φορές την εβδομάδα από το κάθε ένα), να μπορεί να κρίνει την ανάγκη ή όχι λήψης μέτρων προστασίας.

2 Διαπιστώσεις

- 2.1 Η γενιά του **πράσινου** σκουληκιού του Αυγούστου στις περιοχές της Γιαννιτσών -Νέας Πέλλας- Πέλλας - Παραλίμνης -Κρύας Βρύσης- Αθύρων ,του Δήμου Πέλλας δεν αποτέλεσε πρόβλημα, και οι συλλήψεις στις παγίδες βρίσκονται σε πάρα πολύ χαμηλά επίπεδα.
Στις περιοχές όμως Νέας Πέλλας (Β'κατηγορία, & Γ'κατηγορία), στην Πέλλα (περιοχή Σαρσαλί, Β' κατηγορία, Αρχοντικού, Παραλίμνης) όλο τον Αύγουστο παρουσιάστηκαν μέτριοι αριθμοί συλλήψεων **ρόδινου** σκουληκιού, και στις οποίες από ότι φαίνεται δεν είχαμε σημαντικές προσβολές διότι τα καρύδια είχαν σκληρύνει, λόγω της φετινής πρόωμησης.
Στις υπόλοιπες περιοχές οι συλλήψεις ρόδινου σκουληκιού βρίσκονται σε μηδενικά επίπεδα.
Στην περιοχή του Δήμου Πέλλας το προηγούμενο διάστημα έγιναν ψεκασμοί για πράσινο σκουλήκι, χωρίς να υπάρχει σοβαρός λόγος, περισσότερο για ψυχολογικούς λόγους.
Σε πολλά μέρη Ανατολικά του Νομού χωριά Αρχοντικό και Δυτικό, είχαμε σοβαρότατες ζημιές από χαλάζι.

3.1 **Αποφύλλωση - συγκομιδή**

3.2 Τον μήνα Αύγουστο και αρχές Σεπτεμβρίου επικράτησαν στην περιοχή μας αρκετά πολύ υψηλές θερμοκρασίες (35-38 βαθμοί) οι οποίες συνετέλεσαν στην γρήγορη ανάπτυξη και ωρίμανση των καρυδιών , καθώς και το άνοιγμα σε μεγάλο ποσοστό τις τελευταίες ημέρες.

Η αποφύλλωση πρέπει να γίνεται με τα εγκεκριμένα αποφυλλωτικά σκευάσματα όπως αναφέρονται στην ηλεκτρονική βάση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων (<http://www.minagric.gr//syspest/>) , όταν το ποσοστό ανοιγμένων καρυδιών είναι 50 % περίπου και εφόσον υπάρχει μεγάλο ποσοστό ώριμων καρυδιών (80-90%). Τα αποφυλλωτικά έχουν τη μέγιστη αποτελεσματικότητα όταν εφαρμόζονται με υψηλή θερμοκρασία και σχετική υγρασία.

ο Η εφαρμογή τους θα πρέπει να γίνεται όταν αναμένεται θερμός καιρός τουλάχιστον για 3 με 4 ημέρες.

ο Μία πρόωγη αποφύλλωση βλάπτει την ποιότητα του βαμβακιού και πολλές φορές μπορεί να έχει τα αντίθετα από τα επιθυμητά αποτελέσματα, όπως μισοάνοιγμα των καρυδιών και «καραμελοποίηση» τους .

ο Επίσης, για την αύξηση της αποτελεσματικότητας των αποφυλλωτικών απαιτούνται οι παρακάτω κλιματικές συνθήκες:

ευνοϊκές θερμοκρασίες ημέρας και νύχτας (μεγαλύτερες των 15-18°C) για 4-5 ημέρες μετά την εφαρμογή.

η εδαφική υγρασία να είναι χαμηλή και

να επικρατεί καιρός με ηλιοφάνεια.

αντίθετες κλιματικές συνθήκες παρεμποδίζουν ή καθυστερούν τη δράση τους.

Συγκομιδή :

ο Η μηχανική συγκομιδή του σύσπορου βαμβακιού να πραγματοποιείται όταν αυτό δεν είναι υγρό .

ο Όχι συγκομιδή , αμέσως μετά τη βροχή ή την νύχτα ή νωρίς το πρωί με δροσιά .

ο **Οι παραγωγοί πρέπει να προσέχουν ιδιαίτερα** διότι βάση της νέας εγκυκλίου του ΟΠΕΚΕΠΕ (66544/6-9-2019) Να μην παραδίδουν σύσπορο βαμβάκι με ποσοστό ξένων υλών **μεγαλύτερο του 10%** διότι δεν θα λαμβάνεται υπόψη στον υπολογισμό της ελάχιστης στρεμματικής απόδοσης. (Τροποποίηση αριθμ. 2537/84963/07-08-2017 της Υπουργικής Απόφασης).

Πληροφορίες ΔΑΟΚ Πέλλας Γιαννιτσά 20ης Οκτωβρίου 40

Ελευθερίου Γεώργιος τηλ. 23813 52312, email:geleuferiou@pella.gr

Λαζαρίδης Ιωάννης τηλ. 2381352309, email: giannislazaridis@pella.gr

Εναλλακτικά οι παραγωγοί μπορούν να ενημερωθούν για τα εγκεκριμένα για την καλλιέργεια του βαμβακιού σκευάσματα στην ηλεκτρονική διεύθυνση.

http://www.minagric.gr/syspest/syspest_crops.aspx επιλέγοντας την καλλιέργεια "BIOM/KA ΚΑΙ ΑΡΩΜ/KA ΦΥΤΑ | ΒΑΜΒΑΚΙ".



Πίνακας Διανομής:

1. Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας (γρ. Αντιπεριφερειάρχη)
2. Εκκοκκιστήρια περιοχής Γιαννιτσών
3. Καταστήματα Γεωργικών φαρμάκων περιοχής Δήμου Πέλλας
4. Τοπικά Μέσα Ενημέρωσης
5. Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών & Π.Ε. Θεσ/νίκης
6. Δήμος Πέλλας
7. ΥΠΑΑΤ. Τμήμα προστασίας φυτών