

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΑΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚ. –ΘΡΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ &
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ

Τ. Δ/ΝΣΗ : ΤΕΡΜΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ Α. ΛΟΥΚΑΣ
Τ.Κ.: 651 10 Τ.Θ.: 1235
ΤΗΛ. 2510600423
FAX: 2510600430
e-mail: pkpfpeka@otenet.gr

ΠΑΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά


No 4/21-07-2015

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ ΤΗΣ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ

(*Grapholitha molesta*)



Πηγή: Γεωργία-Κτηνοτροφία

1.	Διαπιστώσεις
	<p>Από τη μελέτη των συλλήψεων στις φερομονικές παγίδες διαπιστώνουμε ότι η 3^η γενιά της πτήσης του εντόμου σε όλες τις περιοχές συνεχίζεται και βρίσκεται σε πλήρη εξέλιξη. Οι προνύμφες αυτής της γενιάς δεν τρέφονται από το φλοιό του καρπού, αλλά εισέρχονται ταχύτατα στο εσωτερικό.</p> <p>Το βλαστικό στάδιο των οπωρώνων ροδακινιάς είναι στο στάδιο της φυσιολογικής ωρίμανσης του καρπού, ιδιαίτερα των όψιμων ποικιλιών και της συγκομιδής των μεσοπρώιμων, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.</p> <div></div> <div></div>

ΑΝΑΡΣΙΑ ΤΗΣ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ

(*Anarsia lineatella*)



Πηγή Γεωργία-Κτηνοτροφία

1.	Διαπιστώσεις
	<p>Από τη μελέτη των συλλήψεων στις φερομονικές παγίδες διαπιστώνουμε ότι η πτήση της 3^{ης} γενιάς του εντόμου είναι σε εξέλιξη σε όλες τις περιοχές . Οι προνύμφες αυτής της γενιάς μπαίνουν βαθειά στον καρπό και τρέφονται από το εσωτερικό στρώμα του μεσοκαρπίου, κοντά στο ενδοκάρπιο. Την περίοδο αυτή που ο καρπός βρίσκεται στο στάδιο της ωρίμανσης, η προσβολή γίνεται κατά κανόνα στο εσωτερικό του καρπού.</p>

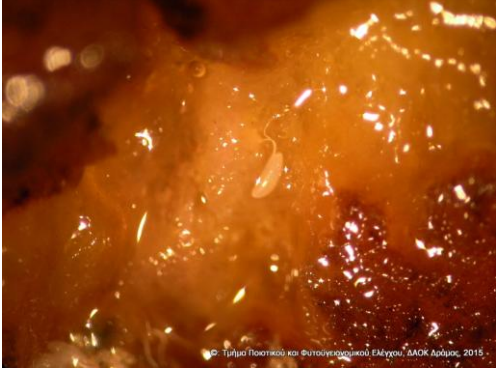
ΔΡΟΣΟΦΙΛΑ

(*Drosophila suzukii*)



Πηγή :Τμήμα Ποιοτικού& Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου ΔΑΟΚ Δράμας

1.	Γενικά
	<p>Η δροσόφιλα είναι πολυφάγο είδος που προσβάλλει τους καρπούς μεγάλου αριθμού καλλιεργειών. Σε αντίθεση με τα περισσότερα είδη δροσόφιλα το είδος <i>Drosophila suzukii</i> έχει την ικανότητα να εναποθέτει αυγά και να αναπτύσσεται σε υγιείς καρπούς.</p>
2.	Συμπτώματα προσβολής
	<p>Στα αρχικά στάδια η διαπίστωση της προσβολής και των σχετικών συμπτωμάτων είναι αρκετά δύσκολη. Το νύγμα της ωοτοκίας είναι ιδιαίτερα μικρό και συνοδεύεται από ένα μεταχρωματισμό ή ένα μικρό βαθούλωμα του καρπού που γίνεται εμφανές λίγες ημέρες αργότερα. Η καταστροφή των καρπών προκαλείται από την τροφική δραστηριότητα της προνύμφης καθώς και από τη δευτερογενή ανάπτυξη μυκήτων και βακτηρίων που επιτείνουν τη ζημία. Σε σύντομο χρονικό διάστημα μετά την προσβολή παρατηρείται κατάρρευση των καρπών στα σημεία ανάπτυξης των εντόμων.</p>

3.	Διαπιστώσεις
	<p>Στο δίκτυο παγίδων της ΔΑΟΚ Δράμας διαπιστώνονται συλλήψεις του <i>Drosophila suzukii</i>. Μετά από μακροσκοπικές παρατηρήσεις και εργαστηριακή εξέταση που πραγματοποίησαν οι Γεωπόνοι της ΔΑΟΚ Δράμας, σε οπωρώνες του ν. Δράμας, παρατηρήθηκε έντονη προσβολή των καρπών από τη δροσόφυλλα, η οποία συνοδευόταν και από καρπόπτωση.</p> <p>Τα χαρακτηριστικά συμπτώματα της παραπάνω προσβολής φαίνονται στις παρακάτω εικόνες:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="text-align: center;"><i>Πηγή :Τμήμα Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου ΔΑΟΚ ΔΡΑΜΑΣ</i></p>

4.	Συστάσεις
	<p><u>Χημική καταπολέμηση</u></p> <p>Συνιστάται η συνέχιση της προστασίας των οπωρώνων για την αντιμετώπιση της καρπόκαψας και της ανάρσιας, με κάλυψη του καρπού μέχρι και τα μέσα Αυγούστου και ιδιαίτερα για τις για ποικιλίες των οποίων η ωρίμανση αρχίζει στα τέλη Ιουλίου.</p> <p>Στους οπωρώνες που παρατηρείται και προσβολή από δροσόφυλλα η παραπάνω προστασία με κάλυψη του καρπού μέχρι και τα μέσα Αυγούστου και ιδιαίτερα για τις για ποικιλίες οι οποίες βρίσκονται στο στάδιο της ωρίμανσης ή η ωρίμανση αρχίζει στα τέλη Ιουλίου, είναι αρκετή.</p> <p><u>ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΥΤΕΣ ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΥΡΕΘΡΟΥ</u></p> <p><u>Επειδή πολλές ποικιλίες βρίσκονται στο στάδιο της συγκομιδής ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στη χρήση των φ. προϊόντων τα οποία θα πρέπει να έχουν όσο το δυνατόν λιγότερες ημέρες υπολειμματικής διάρκειας τελευταίας επέμβασης πριν τη συγκομιδή.</u></p>

Το παρόν Δελτίο είναι αναρτημένο στην παρακάτω ηλεκτρονική Δ/ση του Υ.Π.Α.Π.Ε.:
www.minagric.gr- **Αγρότης**-Επιχειρηματίας-Γεωργία-Γεωργικές Προειδοποιήσεις-Π.Κ.Π.Φ.&Π.Ε.Καβάλας

Καβάλα 21-07-2015
Ο Προϊστάμενος Τμήματος

Δ.Ρώμας