

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Εκδίδεται σε συνεργασία με τη ΔΑΟΚ Δράμας

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ 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

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

No 14/06-06-2016
ροδακινιά

ΔΡΟΣΟΦΙΛΑ (*Drosophila suzukii*)



Πηγή : Τμήμα Ποιοτικού & Φυτογυινονομικού Ελέγχου ΔΑΟΚ Δράμας

1.	Γενικά
	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.
2.	Συμπτώματα προσβολής
	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.
3.	Διαπιστώσεις
	Διαπιστώθηκαν από τους Γεωπόνους της ΔΑΟΚ Δράμας σοβαρές προσβολές από <i>Drosophila suzukii</i> σε οπωρώνες ροδακινιάς βιολογικής καλλιέργειας πρώιμης ποικιλίας και σε καλλιέργειες κερασιάς. Επειδή η τρέχουσα καλλιεργητική περίοδος χαρακτηρίζεται από πρωιμότητα τουλάχιστον 10-15 ημερών, οι πρώτες συλλήψεις του εντόμου καταγράφηκαν στο ν. Δράμας στις 29-05-2016 ενώ τα έτη 2014 και 2015 η έναρξη πτήσης του εντόμου καταγράφηκε στα τέλη Ιουνίου με μέσα Ιουλίου.

Τα χαρακτηριστικά συμπτώματα της παραπάνω προσβολής φαίνονται στις παρακάτω εικόνες:



Πηγή :Τμήμα Ποιοτικού& Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου ΔΑΟΚ ΔΡΑΜΑΣ

4.	Συστάσεις
<p><u>Μακροσκοπικοί Έλεγχοι</u></p> <p>Συνιστάται στους παραγωγούς και ιδιαίτερα του ν. Δράμας όπου έχει καταγραφεί η πτήση του εντόμου, να παρακολουθούν επισταμένως τις καλλιέργειες της ροδακινιάς, για τυχόν συμπτώματα της προσβολής από το έντομο στους καρπούς.</p> <p><u>Χημική καταπολέμηση</u></p> <p>Στους οπωρώνες που παρατηρείται και προσβολή από δρυσόφιλα συνιστάται η προστασία με κάλυψη του καρπού με κατάλληλα φ.προϊόντα μικρής υπολειμματικότητας, που χρησιμοποιούνται για την καταπολέμηση της καρπόκαψας και της ανάρσιας. Εγκεκριμένα φ.προϊόντα για την καταπολέμηση της δρυσόφιλας είναι: Beta-cyfluthrin (7ΗΠΣ) Spinosad (5ΗΠΣ) και το Thiocloprid (14 ΗΠΣ) Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στις ποικιλίες οι οποίες βρίσκονται στο στάδιο της ωρίμανσης</p> <p><u>Στις περιπτώσεις αυτές προτείνεται η χρήση του φυσικού πύρεθρου</u></p> <p><u>Επειδή πρώιμες 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 Υπ.Α.Α.Τ:
www.minagric.gr- Αγρότης-Επιχειρηματίας-Γεωργία-
Γεωργικές Προειδοποιήσεις-Π.Κ.Π.Φ.&Π.Ε. Καβάλας

Καβάλα 06-06-2016

Ο Προϊστάμενος Τμήματος
κ.α.α

Αδαμίδου Ζωή