

# ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ- Κ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (Ν.ΣΕΡΡΩΝ)

Εκδίδεται σε συνεργασία με τις ΔΑΟΚ Δράμας- & Σερρών

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

No 16/15-05-2017

## 1<sup>ο</sup> Τεχνικό Δελτίο Γ. Προειδοποιήσεων για την κερασιά

Μύγα της κερασιάς  
(*Rhagoletis cerasi*)



1.	<b>Γενικά</b> Η μύγα της κερασιάς, αποτελεί το σοβαρότερο εχθρό των κερασιών. Η ζημιά προκαλείται από την προνύμφη της που αναπτύσσεται μέσα στον καρπό και τον κάνει ακατάλληλο για κατανάλωση. Η σοβαρότητα της προσβολής ποικίλλει πολύ από περιοχή σε περιοχή και από χρονιά σε χρονιά, καθώς και με την πρωιμότητα των διαφόρων ποικιλιών της κερασιάς (κάποιες πρώιμες ποικιλίες μπορεί να διαφύγουν την προσβολή).
3.	<b>Συστάσεις</b> <b><u>Χημική Καταπολέμηση</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Για κεράσια που θα συγκομισθούν πολύ σύντομα ( πρώιμες ποικιλίες), μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένα <b>βιολογικό εντομοκτόνο</b> επαφής με βάση ζωντανά σπόρια του μύκητα <i>Beuveria bassiana</i> με δράση μόνο στα τέλεια έντομα.</li><li>• Για κεράσια που θα συγκομισθούν σε 2 εβδομάδες μπορεί να χρησιμοποιηθούν ορισμένα <b>πυρεθρινοειδή</b> εντομοκτόνα όπως το (deltamethrin με υπολειμματική διάρκεια 7 ημέρες) και το οποίο είναι αποτελεσματικό μόνο στα τέλεια της ραγολέτιδας, καθώς επίσης και το εντομοκτόνο <b>Thiamethoxam με υπολειμματική διάρκεια 7 ημέρες επίσης.</b></li><li>• Για τις όψιμες ποικιλίες που δεν πρόκειται να συγκομισθούν πριν περάσουν 4 εβδομάδες, μπορεί να χρησιμοποιηθούν τα εντομοκτόνα, <b>Tau-fluvalinate και Phosmet με υπολειμματική διάρκεια 10 και 14 ημέρες αντίστοιχα.</b></li></ul>

# ΔΡΟΣΟΦΙΛΑ (*Drosophila suzukii*)



Πηγή :Τμήμα Ποιοτικού& Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου ΔΑΟΚ Δράμας

1.	<b>Γενικά</b> 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.	<b>Συμπτώματα προσβολής</b> Στα αρχικά στάδια η διαπίστωση της προσβολής και των σχετικών συμπτωμάτων είναι αρκετά δύσκολη. Το νύγμα της ωτοκίας 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.	<b>Διαπιστώσεις</b> Στο δίκτυο τροφικών παγίδων της ΔΑΟΚ Δράμας διαπιστώθηκε η πρώτη παρουσία του εντόμου σε κτήματα με καλλιέργεια κερασιάς, κατά την τρέχουσα καλλιεργητική περίοδο.
4.	<b>Συστάσεις</b> <b>Χημική καταπολέμηση</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Για κεράσια που θα συγκομισθούν σε 2 εβδομάδες μπορεί να χρησιμοποιηθεί το εντομοκτόνο <b>Spinosad</b> με υπολειμματική διάρκεια <b>7</b> ημέρες.</li><li>• Για τις όψιμες ποικιλίες που δεν πρόκειται να συγκομισθούν πριν περάσουν 4 εβδομάδες, μπορεί να χρησιμοποιηθούν τα εντομοκτόνα, <b>Phosmet</b> και <b>Thiacloprid</b> με υπολειμματική διάρκεια <b>14</b> ημέρες.</li></ul>
5.	<b><u>Καλλιεργητικές πρακτικές για την προληπτική αντιμετώπιση και των δύο εχθρών</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Να μην αφήνονται στα δένδρα ασυγκόμιστοι καρποί στο τέλος της περιόδου και να ενσωματώνονται στο έδαφος υπολείμματα καρπών που για οποιονδήποτε λόγο έπεσαν στο έδαφος.</li><li>• Κατάλληλο κλάδεμα των δένδρων ώστε να επιτρέπεται ο καλός αερισμός τους και η έκθεση του εσωτερικού της κόμης σε μη ευνοϊκές για το έντομο θερμοκρασίες</li></ul> <b><u>Γενική παρατήρηση</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Οι παραγωγοί θα πρέπει να τηρούν τα αναγραφόμενα στις ετικέτες έγκρισης των γ. φαρμάκων και ιδιαίτερα την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή</u></li></ul>

Καβάλα 15-05-2017  
Ο Προϊστάμενος Τμήματος  
κ.α.α

Αδαμίδου Ζωή