



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
agricwarningsthess@gmail.com, 2310476661

Πληροφορίες: Δρ. Αθανασιάδης Κωνσταντίνος
Αλεξίου Συμέλα – Μπογδάνος Δημήτριος

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά.
Μπορείτε να προβείτε στην αξιολόγηση του παρόντος Δελτίου,
πατώντας [εδώ](#)

No 43/3 Ιουλίου 2025

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ: ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

Το παρόν δελτίο εκδίδεται σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων - Τμήμα Φυλλοβόλων Οπωροφόρων Δένδρων Νάουσας.

ΜΥΓΑ ΤΗΣ ΑΣΙΑΣ

(*Drosophila suzukii* Matsumura, Diptera: Drosophilidae)

- Σε αντίθεση με την κοινή δροσόφιλα το είδος *Drosophila suzukii* έχει την ικανότητα να εναποθέτει αυγά και να αναπτύσσεται σε υγιείς καρπούς κερασιάς λόγω του πριονωτού ωσθητή που διαθέτει. Το έντομο προκαλεί σημαντικές προσβολές σε καρπούς κερασιάς. Η έγκαιρη διαπίστωση της προσβολής είναι απαραίτητη για την επιτυχή καταπολέμηση του εντόμου. Σχετικό βίντεο προσβολής καρπών κερασιάς από Μύγα της Ασίας μπορείτε να δείτε εδώ: <https://www.youtube.com/watch?v=XQbePBCoafs>.
- Τη δύσκολη καλλιεργητικά φετινή χρονιά σε πολλούς κερασεώνες κρίθηκε ασύμφορη η συγκομιδή των καρπών λόγω εκτεταμένων ζημιών και μικρού όγκου παραγωγής. Οι υπερώριμοι καρποί που παραμένουν αναρτημένοι στα δένδρα αποτελούν εστίες ανάπτυξης πληθυσμών της *Drosophila suzukii*, με αποτέλεσμα την εγκατάσταση του εντόμου στην περιοχή και την πιθανή μεγάλη πίεση προσβολής την επόμενη χρονιά στον ίδιο αγρό ή εξάπλωση σε άλλες καλλιέργειες γειτονικών αγρών ή στην άγρια χλωρίδα της περιοχής.
- Συστήνεται ο έλεγχος των οπωρώνων, η εξάλειψη των εστιών ανάπτυξης πληθυσμών και η αναφορά υπόπτων συμπτωμάτων στους τοπικούς Γεωπόνους, στις κατά τόπους ΔΑΟΚ, στο Τμήμα Φυλλοβόλων Οπωροφόρων Δένδρων Νάουσας (Ι.Γ.Β.Φ.Π./ΕΛ.Γ.Ο. ΔΗΜΗΤΡΑ) και στο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ.



Φωτογραφία: Κων/νος Καζαντζής, Τ.Φ.Ο.Δ.Ν.



Φωτογραφία: Κων/νος Καζαντζής, Τ.Φ.Ο.Δ.Ν.



Φωτογραφία: Κων/νος Καζαντζής, Τ.Φ.Ο.Δ.Ν.



Φωτογραφία: Κων/νος Καζαντζής, Τ.Φ.Ο.Δ.Ν.

Drosophila suzukii Matsumura, Diptera: Drosophilidae

Η Αν. Προϊσταμένη
του Π.Κ.Π.Φ.Π. & Φ.Ε. Θεσσαλονίκης

Δρ. Σταματοπούλου Μαρίνα
Γεωπόνος

Για οποιαδήποτε πληροφορία, μπορείτε να επικοινωνείτε μαζί μας στο 2310476661 και στο email: agricwarningstheess@gmail.com, Γραφείο Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

[Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της Υπηρεσίας μας αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ](#)

Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της Υπηρεσίας μας αποστέλλονται στο e-mail κάθε ενδιαφερόμενου. Μπορείτε να προβείτε στην αξιολόγηση του παρόντος Δελτίου, καθώς και να υποβάλετε τις δικές σας προτάσεις πατώντας [εδώ](#).

Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της υπηρεσίας μας είναι πλέον διαθέσιμα και από την εφαρμογή του ΥΠΑΑΤ: *i-AGRIC*.

