

# ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

## ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ

Τ. Δ/ΝΣΗ : ΤΕΡΜΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ - ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ  
Τ.Κ.: 651 10 Τ.Θ.: 1235  
ΤΗΛ. 2510600421

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΗΛΙΑΔΟΥ ΜΑΡΙΑ

*Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά*

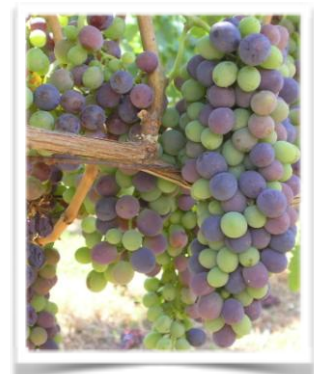
σε συνεργασία με τις ΔΑΟΚ ΔΡΑΜΑΣ, ΞΑΝΘΗΣ & ΣΕΡΡΩΝ

No 19/29-07-2016

### ΑΜΠΕΛΙ



Τα αμπέλια βρίσκονται στο στάδιο  
κλεισίματος των σταφυλιών προς  
περκασμό (γνάλισμα)



#### Ευδεμίδα (*Lobesia botrana*)

Η τρίτη πτήση του εντόμου έχει ξεκινήσει στις πρώιμες περιοχές του δικτύου των φερομονικών παγίδων με χαμηλό αριθμό συλλήψεων εκτός από τις περιοχές Αμπέλων και Τριανταφυλλιάς του Ν. Σερρών όπου ο αριθμός συλλήψεων είναι σχετικά υψηλός. .

Στις περιοχές όπου παρατηρούνται προσβολές από το έντομο ευνοείται η ανάπτυξη του βοτρυτή και της όξινης σήψης.

Συνιστάται να γίνει καταπολέμηση με τα κατάλληλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα στις πρώιμες περιοχές και μετά από 4 - 5 ημέρες στις όψιμες περιοχές.

#### Ψευδόκοκκος (*citri* και *P. ficus*)

Μόνο σε πρέμνα όπου οι προσβολές εμμένουν, να γίνει καταπολέμηση του εντόμου τοπικά, ξεκινώντας χαμηλά από το έδαφος και περιλαμβάνοντας επίσης τα γειτονικά μόνο πρέμνα.

#### Θρίπας

Συνιστάται στους παραγωγούς να ελέγχουν τα αμπέλια τους και αν παρατηρήσουν πληθυσμούς θρίπας να κάνουν καταπολέμηση του εντόμου σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση της ευδεμίδας. Σταφύλια που βρίσκονται στο στάδιο της ωρίμανσης δεν ψεκάζονται.

#### Όϊδιο (*Erysiphe necator*)

Συνιστάται να γίνει καταπολέμηση της ασθένειας στις όψιμες κυρίως ποικιλίες. Σταφύλια που βρίσκονται στην αρχή της ωρίμανσης ή είναι ώριμα δεν ψεκάζονται.

## **Βοτρύτης (Botrytis cinerea)**

Σε περιοχές όπου υπάρχει υγρασία και η ασθένεια εμφανίζεται κάθε χρόνο να γίνει ένας προληπτικός ψεκασμός κατά το στάδιο της ωρίμανσης.

## **Το έντομο Drosophila suzukii**

Στο δίκτυο τροφικών παγίδων του εντόμου Drosophila suzukii που είναι εγκατεστημένο από τη ΔΑΟΚ Δράμας σε ροδακινεώνες, αλλά και σε αμπελώνες οινοποίησης, παρατηρείται δραστηριότητα του εντόμου. Δε διαπιστώθηκαν προσβολές σε αμπέλια, σε αντίθεση με ό,τι καταγράφηκε σε κερασιές και ροδακινιές. Συνιστάται από τους αμπελουργούς να ελέγχουν τα σταφύλια για πιθανή προσβολή από το D. suzukii στις αμπελουργικές περιοχές του Ν. Δράμας, ιδίως σε αμπελώνες όπου δεν ακολουθείται πρόγραμμα φυτοπροστασίας κατά της ευδεμίδας. Σε περιπτώσεις αμφιβολιών να επικοινωνείτε με το Τμήμα Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου της ΔΑΟΚ Δράμας.

### **σημείωση :**

- Να χρησιμοποιηθούν φυτοπροστατευτικά προϊόντα μικρής υπολειμματικής διάρκειας σε αμπέλια που πλησιάζουν την ωρίμανση.
- σταφύλια έτοιμα προς συγκομιδή δεν ψεκάζονται.
- Να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στις υψηλές θερμοκρασίες που σε συνδυασμό με την εφαρμογή φυτοπροστατευτικών προϊόντων ή φυτορρυθμιστικών ουσιών μπορεί να προκαλέσουν συμπτώματα φυτοτοξικότητας τα οποία συγχέονται με άλλα αίτια.
- Σε κάθε περίπτωση να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στην υπολειμματική διάρκεια των φπ και το στάδιο ωρίμανσης των σταφυλιών.

♦ το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr) (Γεωργικές προειδοποιήσεις).

Η Προϊσταμένη Τμήματος

κ.α.α.

Αδαμίδου Ζωή