

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  
Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο  
Τηλ: 2810224948, Fax: 2810225616  
Email: pkpfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.  
Έτσι προστατεύετε τον καταναλωτή και το περιβάλλον



Νύγματα σε ρόγες

Στοές που ξεκινούν από τα νύγματα

Οι στοές είναι επιφανειακές

## ΕΧΘΡΟΙ - ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΑΜΠΕΛΙΟΥ ΚΑΙ ΕΛΙΑΣ

**Α Μ Π Ε Λ Ι** ( Το δελτίο του αμπελιού αφορά μόνο μεσοπρώιμες περιοχές )

Πληροφορίες : Νίκος Ι. Μπαγκής

14 .

<b>ΕΥΔΕΜΙΔΑ :</b>	Μια νέα γενιά ξεκίνησε και στις μεσοπρώιμες περιοχές. Στο δίκτυο παγίδευσης προς το παρόν καταγράφονται χαμηλοί πληθυσμοί. <u>Υπενθυμίζεται ότι οι προσβολές αυτής της γενιάς μπορούν να προκαλέσουν σοβαρές ζημιές από σήψεις.</u>
<b>Οδηγίες :</b>	Συνιστάται καταπολέμηση στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες: <b>Μεσοπρώιμες περιοχές:</b> ➤ Επιτραπέζια: 13 - 15 Ιουλίου. ➤ Σουλτανίνες - Οτινάμπελα: 16 - 18 Ιουλίου.
<b>Τρόπος επέμβασης:</b>	Ψεκασμός ή σκόνη. <b>Το φάρμακο να καλύπτει όλα τα σταφύλια. Να τηρούνται αυστηρά οι χρόνοι αναμονής μεταξύ ψεκασμού και συγκομιδής.</b> Για τις όψιμες περιοχές θα ενημερωθείτε σε επόμενο δελτίο.
<b>ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ :</b>	Σε αμπέλια με προσβολές να γίνει συνδυασμένη επέμβαση.

Συνέχεια στην πίσω σελίδα

<p><b>ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ:</b></p> <p><i>Οδηγίες:</i></p> <p><i>Τρόπος επέμβασης:</i></p>	<p>Έντονη η δραστηριότητα του εντόμου το τελευταίο διάστημα με μετακίνηση και εγκατάσταση νυμφών στο φύλλωμα και στα σταφύλια.</p> <p><u>Σε επιτραπέζια σταφύλια μεσοπρώιμων</u> περιοχών με ιστορικό προσβολών ή με εμφάνιση συμπτωμάτων (έντονη παρουσία μυρμηγκιών, κόλλα) να γίνει συνδυασμένη αντιμετώπιση.</p> <p>Ψεκασμός στο φύλλωμα και στα σταφύλια. Διαβροχή μέχρι απορροής στους κορμούς και στους βραχίονες.</p> <p><b>Μετά το «κλείσιμο», η καταπολέμηση του εντόμου στο εσωτερικό των σταφυλιών είναι πολύ δύσκολη.</b></p>
<p><b>ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ:</b></p> <p><i>Διαπιστώσεις:</i></p> <p><i>Οδηγίες:</i></p>	<p>Τα τελευταία χρόνια το έντομο ζημιώνει και τα επιτραπέζια σταφύλια. Διάσπαρτες αλλά σοβαρές προσβολές παρατηρούνται κάθε χρόνο σε αμπέλια από τις πρώιμες έως και τις μεσοπρώιμες περιοχές της Βόρειας Κρήτης που βρίσκονται συνήθως κοντά σε άλλους ξενιστές του εντόμου (πορτοκαλιές, αχλαδιές, βερικοκιές, ροδακινιές, συκιές, κ.ά.).</p> <p>Εμφανίζεται κοντά στην ωρίμανση σε καλά σκιαζόμενα αμπέλια τύπου V ή κρεβατινές με χονδρόρωγα σταφύλια. Η μύγα τοποθετεί τα αυγά της στις ρώγες κάνοντας ένα χαρακτηριστικό τριγωνικό νύγμα. Οι στοές που δημιουργούν τα σκουλήκια ξεκινούν από το νύγμα, είναι επιφανειακές και ευδιάκριτες ( παραπάνω φωτογραφίες).</p> <p><u>Δεν υπάρχουν εγκεκριμένα σκευάσματα.</u> Επεμβάσεις για την ευδεμίδα με σκευάσματα που έχουν δράση και σε δίπτερα πιθανόν να περιορίζουν τη δραστηριότητα της. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνείτε με τους τοπικούς γεωπόνους ή την υπηρεσία μας.</p>
<p><b>ΩΪΔΙΟ:</b></p> <p><i>Οδηγίες:</i></p>	<p>Υπενθυμίζεται ότι τα σταφύλια είναι ευαίσθητα μέχρι το γυάλισμα ενώ οι άξονες και οι μίσχοι προσβάλλονται καθ' όλη τη διάρκεια του καλοκαιριού και υποβαθμίζουν τα επιτραπέζια σταφύλια.</p> <p>Να γίνει συνδυασμένη επέμβαση με την ευδεμίδα.</p>

## Ε Λ Ι Α

*Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη*

<p><b>ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ:</b></p> <p><i>Οδηγίες:</i></p> <p><i>Χρόνος επέμβασης:</i></p> <p><i>Σύσταση:</i></p>	<p>Στο δίκτυο παγίδευσης παρατηρείται αύξηση των πληθυσμών του εντόμου. Οι προνύμφες αυτή την εποχή προσβάλουν την τρυφερή βλάστηση και τους νεαρούς πράσινους καρπούς.</p> <p>Σε ελαιώνες των <b>πρώιμων</b> και των <b>μεσοπρώιμων</b> περιοχών που διαπιστώνονται έντονες προσβολές (φαγώματα στα τρυφερά φύλλα και στους καρπούς) <u>να συνεχιστεί η καταπολέμηση.</u></p> <p>Στις <b>όψιμες περιοχές</b> να γίνει ψεκασμός στο διάστημα: <b>12 - 15 Ιουλίου.</b></p> <p>Ιδιαίτερα στα <b>φυτώρια</b>, η μαργαρόνια μπορεί να προκαλέσει σημαντική ζημιά καταναλώνοντας μεγάλο μέρος των φύλλων και καταστρέφοντας τα εμβόλια. Επίσης <u>τα νεαρά και τα αουστηρά κλαδεμένα δέντρα που έχουν τρυφερή βλάστηση</u> χρειάζονται μεγαλύτερη προστασία.</p>
---	---

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι επεμβάσεις κατά των εχθρών και των ασθενειών του αμπελιού και της ελιάς πρέπει να γίνονται με επιλογή των κατάλληλων φαρμάκων σύμφωνα με τις λίστες των εγκεκριμένων δραστικών που σας έχουμε αποστείλει.

*Ηράκλειο 10 Ιουλίου 2012*

*Ο Προϊστάμενος Δ/σης*

*Τρουλλάκης Γιάννης*