

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΡΗΤΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & 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 εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον

## ΕΧΘΡΟΙ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΑΜΠΕΛΙΟΥ & ΕΛΙΑΣ

15.



**Ευδερμίδα.** Προσβολές σε ράγες από την προηγούμενη γενιά.



**Ψευδόκοκκος.** Εγκατάσταση στα σταφύλια με ωοτοκίες και έντονη παρουσία μυρμηγκιών.



**Ωίδιο.** Συμπτώματα σε ράγες, σε άξονες και μίσχους στα σταφύλια.



**Περονόσπορος.** Έντονη και συνεχής προσβολή του φυλλώματος.



**Τζιτζικάκι.** Αποχρωματισμός του φύλλου και συστροφή προς τα πάνω.

**ΑΜΠΕΛΙ Πληροφορίες:** Νικόλαος Ι. Μπαγκής – Ευάγγελος Α. Αλατοσιανός

<p><b>ΕΥΔΕΜΙΔΑ:</b> (<i>Lobesia botrana</i>)</p> <p>Πρώιμες περιοχές ⇒</p> <p>Ενδιάμεσες περιοχές ⇒ <b>Κάτω Μεσσαρά</b> (μεταξύ πρώιμης και μεσοπρώιμης ζώνης)</p>	<p>- Η πρώτη γενιά ανέπτυξε πληθυσμούς που ζημίωσαν κάποια αμπέλια. - Μια νέα γενιά ξεκινάει στις πρώιμες – παραλιακές περιοχές. - Οι προσβολές αυτής της γενιάς συνδέονται με σήψεις στα σταφύλια (όξινη σήψη, βοτρώτης) και χρειάζεται ιδιαίτερη προσοχή. Συνιστάται ψεκασμός στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες:</p> <p>Επιτραπέζια: <b>15 - 16 Ιουλίου</b> Σταφιδάμπελα – οινάμπελα: <b>18 - 20 Ιουλίου</b></p> <p>Επιτραπέζια: <b>17 - 18 Ιουλίου</b> Σταφιδάμπελα – οινάμπελα: <b>19 - 21 Ιουλίου</b></p> <p><b>Οι ψεकाσμοί να είναι επιμελημένοι και το ψεκαστικό υγρό να πηγαίνει σε όλα τα σταφύλια. Τα κρυμμένα σταφύλια προσβάλλονται. Σημείωση.</b> Η οδηγία για την ευδεμίδα αφορά αμπέλια που βρίσκονται στους νομούς Λασιθίου, Ηρακλείου και Ρεθύμνου. Για τα αμπέλια του νομού Χανίων θα ενημερωθείτε σε επόμενο δελτίο.</p>
<p><b>ΩΙΔΙΟ:</b> (<i>Erysiphe necator</i>)</p>	<p>Είναι μια χρονιά που το ευνοεί ιδιαίτερα (συχνοί βόρειοι άνεμοι) και δίνει συνεχείς μολύνσεις με μικρής διάρκειας βιολογικούς κύκλους. Παρόλο που οι ράγες προσβάλλονται μέχρι το γυάλισμα υπάρχει πάντα ο κίνδυνος προσβολής των αξόνων και των μίσχων στα σταφύλια.</p> <p><b>Να συνεχιστεί η προστασία των αμπελιών με εναλλαγή σκευασμάτων με δραστικές ουσίες από διαφορετική ομάδα δράσης.</b></p>
<p><b>ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:</b> (<i>Plasmopara viticola</i>)</p>	<p>Η φετινή χρονιά χαρακτηρίζεται από όψιμες προσβολές με σοβαρές και συνεχείς εμφανίσεις στη νέα βλάστηση. Η βλάστηση πρέπει να διατηρηθεί υγιής για να αποφευχθούν οι πρόωρες αποφυλλώσεις οι οποίες θα βλάψουν το φετινό φορτίο αλλά και την ξυλοποίηση των κληματίδων.</p> <p><b><u>Σε αμπέλια με συμπτώματα, σε επόμενες βροχές και σε περιόδους με έντονες δροσιές, να γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση με το ωίδιο.</u></b></p>
<p><b>ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ:</b> (<i>Planococcus ficus</i>)</p>	<p><b>Σε αμπέλια για επιτραπέζια χρήση</b> που εντοπίζονται πληθυσμοί (προδίδονται από την έντονη παρουσία μυρμηγκιών και την εμφάνιση κόλλας) να γίνεται συνδυασμένη επέμβαση με την ευδεμίδα.</p>
<p><b>ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ:</b> (<i>Empoasca spp</i>)</p>	<p>Όπου εντοπίζονται πληθυσμοί η ακραία βλάστηση πρέπει να προστατεύεται.</p>

## ΕΧΘΡΟΙ ΕΛΙΑΣ



Προσβολή ακραίας βλάστησης από μαργαρόνια.



Φαγώματα από προνόμφες μαργαρόνιας σε νεαρούς καρπούς.

**Πληροφορίες:** Ν. Ι. Μπαγκής, MSc Μ.Ζ. Ροδιτάκη, MSc, PhD Α.Γ. Καλλιουάκη

### **ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ** (*Palpita unionalis*)

Μια νέα γενιά βρίσκεται σε εξέλιξη στις πρώιμες παραλιακές περιοχές και εμφανίζει σημαντικούς πληθυσμούς κατά τόπους.

Στις πρώιμες και παραλιακές περιοχές να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων στα φυτώρια και στους νέους ελαιώνες καθώς και στα αυστηρά κλαδεμένα δέντρα.

Ενδεικτικές ημερομηνίες επέμβασης: **17 - 19 Ιουλίου.**

Οι επεμβάσεις κατά των εχθρών και ασθενειών της αμπέλου και της ελιάς να γίνονται με επιλογή των κατάλληλων σκευασμάτων από τις λίστες των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών που σας έχουμε στείλει.

Ηράκλειο 13 Ιουλίου 2015  
Η Προϊσταμένη Τμήματος  
α/α  
Οικονομάκη Ροζάνα