

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο
Τηλ.: 2810224948, Fax: 2810225616 • Email: pkrpfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους
και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα www.minagric.gr

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον

Δελτίο Ν° 11

ΕΧΘΡΟΙ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ

Ευδεμίδα: Καταπολέμηση σε ενδιάμεση ζώνη, κάτω Μεσσαρά, όψιμες περιοχές καθώς και μεσοπρώιμες ΠΕ Χανίων.*





Περονόσπορος: Ευρεία η επέκτασή του. Προσοχή στις καιρικές συνθήκες (έντονες δροσιές - βροχές).

Ωίδιο: Απαραίτητη η συνέχιση της προστασίας.

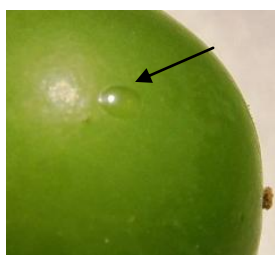
Τζιτζικάκι: Πρώτες εμφανίσεις. Καταπολέμηση μόνο μετά από έλεγχο.

*Σε συνεργασία με την Δ.Α.Ο.Κ. και οινοποιεία του νομού Χανίων.

Πιν. 1. Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα

Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη καλλιέργειας	Κλίμακα Baggioini				
		Στάδιο Ι Άνθηση	Στάδιο J Καρπόδεση	Στάδιο K Ανάπτυξη ρωγών - Κατακόρυφη θέση σταφυλιού	
		Πρώιμη ζώνη		ανάπτυξη ρωγών - κατακόρυφη θέση	
		Μεσοπρώιμη		τέλος καρπόδεσης - ανάπτυξη ρωγών	
Όψιμη ζώνη		τέλος άνθησης - καρπόδεση			

ΕΥΔΕΜΙΔΑ:
(*Lobesia botrana*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Στην ενδιάμεση ζώνη (μεταξύ πρώιμης και μεσοπρώιμης) και στην κάτω Μεσσαρά καταγράφεται αυξημένη δραστηριότητα.
- Στις όψιμες περιοχές ξεκίνησε η πτήση της νέας γενιάς και διαπιστώνονται οι πρώτες αραιές ωτοκίες.
- Στις μεσοπρώιμες περιοχές της ΠΕ Χανίων σημειώνεται αύξηση πληθυσμών τις τελευταίες ημέρες.

Οδηγίες :

Συνιστάται καταπολέμηση στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες:

Ενδιάμεση ζώνη και κάτω Μεσσαρά (επαναληπτικός)	• Επιτραπέζια : 7 - 8 Ιουνίου
	• Σουλτανίνα - οινάμπελα : 9 - 11 Ιουνίου
Όψιμες	• Επιτραπέζια : 9 - 11 Ιουνίου
	• Σουλτανίνα - οινάμπελα : 11 - 13 Ιουνίου
Μεσοπρώιμες ΠΕ Χανίων	• 11 - 13 Ιουνίου

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ. Σε αμπέλια της όψιμης ζώνης που εμφανίζονται φαινόμενα παρατεταμένης άνθησης - ανισορραγίας τροποποιείται η επιδεκτικότητα των σταφυλιών άρα και ο χρόνος επέμβασης. Σε αυτές τις περιπτώσεις η ημερομηνία καταπολέμησης να μετατεθεί 2 - 3 ημέρες.

ΠΡΟΣΟΧΗ. Λόγω της ιδιαίτερα πυκνής βλάστησης χρειάζεται προσοχή ώστε το ψεκαστικό υγρό να φθάσει σε όλα τα σταφύλια. Θα πρέπει να γίνουν οι απαραίτητοι χειρισμοί στη βλάστηση ώστε να εξασφαλίζεται η κάλυψη όλων των σταφυλιών. Επίσης, κάθε σειρά να ψεκάζεται και από τις δυο πλευρές, τα ψεκαστικά να είναι ρυθμισμένα και η ταχύτητα των τρακτέρ μικρή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την [ευδεμίδα πατήστε εδώ](#)

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:
(*Plasmopara viticola*)





Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Η εξέλιξη του παθογόνου διαφέρει από περιοχή σε περιοχή. Σε κάποιες τοποθεσίες εμφανίζει επιδημική μορφή ενώ σε άλλες διανύει τους πρώτους κύκλους ανάπτυξης, με την παρουσία του όμως να γίνεται εύκολα αντιληπτή σχεδόν παντού.
- Ανεξάρτητα από το βαθμό προσβολής θα πρέπει να παρακολουθείται μέχρι να τελειώσουν η αστάθεια του καιρού και οι έντονες δροσιές.

Οδηγίες :

- Απαραίτητη η προστασία στα αμπέλια. Οι δροσιές της εποχής αντικαθιστούν τις βροχές και δίνουν σοβαρές περαιτέρω μολύνσεις στις θέσεις που ήδη υπάρχει.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον [περονόσπορο πατήστε εδώ](#)

<p>ΩΙΔΙΟ: (<i>Erysiphe necator</i>)</p> 	<p>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Οι συνθήκες του Μαΐου ευνόησαν το παθογόνο. Σε πολλά αμπέλια οι προσβολές είναι έντονες και γενικευμένες. <p>Οδηγίες :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να συνεχιστεί η προστασία. - Σε αμπέλια με σοβαρές προσβολές να προτιμηθεί το θείο σε σκόνη γιατί αυτή την εποχή έχει καλή προληπτική και θεραπευτική δράση (ηλιοφάνεια, θερμοκρασία 18 - 25 °C). Σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 30 °C μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα. <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το ωίδιο πατήστε εδώ</p>
<p>ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ: (<i>Empoasca spp</i>)</p> 	<p>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Υπάρχουν αμπέλια (συνήθως σε ποταμίδες δίπλα από καλαμιές, βάτα) όπου παρατηρούνται μεγάλοι πληθυσμοί (ενήλικα πτερωτά και άπτερες νύμφες στην κάτω πλευρά του φύλλου). <p>Οδηγίες :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να ενταθούν οι συστηματικοί έλεγχοι και να γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση σε περίπτωση αυξημένων πληθυσμών (όριο επέμβασης 50 - 100 άπτερα άτομα ανά 100 φύλλα, στην κάτω πλευρά τους). <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το τζιτζικάκι πατήστε εδώ</p>

Φάρμακα :

Χρησιμοποιείτε σκευάσματα από τις λίστες εγκεκριμένων φυτοπροστατευτικών προϊόντων του αμπελιού. Σε κάθε περίπτωση να διαβάζετε προσεκτικά και να εφαρμόζετε τις οδηγίες της ετικέτας. Με την επιλογή κατάλληλων σκευασμάτων δίνεται η δυνατότητα συνδυασμένων καταπολεμήσεων.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων από αμπέλια στα οποία έχει γίνει χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Ηράκλειο 6 Ιουνίου 2017
 Η Προϊσταμένη του Τμήματος
 Κληρονόμου Ευφροσύνη