

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο

Τηλ: 2810.282248, Fax: 2810.225616

Email: pkpfiraklio@minagric.gr

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου
www.minagric.gr και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε
ενδιαφερόμενο με αίτημα στο agrodeltiokriti@gmail.com



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

ΕΧΘΡΟΙ και ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ του ΑΜΠΕΛΙΟΥ

Δελτίο Ν° 16

Ευδεμίδα: - Επαναληπτική αντιμετώπιση:

- στη μεσοπρώιμη ζώνη του νησιού σε οиноποιήσιμα σταφύλια - σουλτανίνα
- στην ενδιάμεση ζώνη του ν. Ηρακλείου (μεταξύ πρώιμης και μεσοπρώιμης) και στην κάτω Μεσσαρά σε σταφύλια για επιτραπέζια χρήση.

- Έναρξη αντιμετώπισης:

- στην όψιμη ζώνη ν. Χανίων - Ρεθύμνου → Έναρξη 2ης πτήσης (καρπόβια γενιά).




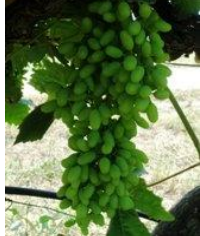
Ωίδιο: Ευνοϊκές συνθήκες και ευαίσθητο βλαστικό στάδιο : στο στάδιο “ράγες σε ανάπτυξη” τα αμπέλια πρέπει να είναι καλυμμένα.

Περονόσπορος: Προσοχή στα αμπέλια με συμπτώματα.

Τζιτζικάκι: Κατά θέσεις δυναμικοί οι πληθυσμοί → να γίνονται συστηματικοί έλεγχοι στη βλάστηση.

Καλλιεργητικά μέτρα: Είναι εξίσου αποτελεσματικά με τα χημικά και ενισχύουν τη δράση τους.

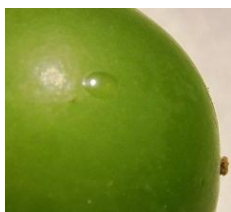
Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα στο ν. Ηρακλείου

Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη καλλιέργειας				
Κλίμακα Baggiolini	Στάδιο J καρπόδεση	Στάδιο K ανάπτυξη ραγών - κατακόρυφη θέση σταφυλιού		Στάδιο L κλείσιμο σταφυλιών
Κλίμακα BBCH	71	75		77
Πρώιμη ζώνη				έναρξη κλεισίματος
Μεσοπρώιμη		κατακόρυφη θέση σταφυλιού		
Όψιμη ζώνη		ανάπτυξη ραγών		

ΕΥΔΕΜΙΔΑ:
(*Lobesia botrana*)



Ευδεμίδα



Αυγό ευδεμίδας



Προσβολή

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Η 2^η πτήση σταδιακά ολοκληρώνεται στις πρωιμότερες περιοχές.
- Στις μεσοπρώιμες περιοχές είναι σε εξέλιξη ενώ σταδιακά αυξάνει και στις όψιμες περιοχές.
- Κατά θέσεις εμφανίζονται δυναμικοί πληθυσμοί (ιδιαίτερα στο ν. Χανίων).

Οδηγίες:

1. Συνιστάται επαναληπτικός ψεκασμός στη μεσοπρώιμη ζώνη του νησιού στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες λαμβάνοντας υπόψη το μεσοδιάστημα ανάλογα με το σκεύασμα :

➤ **Μεσοπρώιμη ζώνη ν. Ηρακλείου - Λασιθίου :**

- Επιτραπέζια : δόθηκε σε προηγούμενο δελτίο.
- Σουλτανίνα - οινάμπελα : 24 - 26 Ιουνίου.

➤ **Μεσοπρώιμη ζώνη ν. Χανίων - Ρεθύμνου :** 25 - 26 Ιουνίου.

2. Συνιστάται επαναληπτικός ψεκασμός στην ενδιάμεση ζώνη του ν. Ηρακλείου (μεταξύ πρώιμης και μεσοπρώιμης) και στην κάτω Μεσσαρά :

➤ **Ενδιάμεση ζώνη ν. Ηρακλείου και κάτω Μεσσαρά :**

- Επιτραπέζια : 25 - 26 Ιουνίου.

3. Συνιστάται να ξεκινήσει αντιμετώπιση στις όψιμες περιοχές των ν. Χανίων - Ρεθύμνου στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες:

➤ **Όψιμη ζώνη ν. Χανίων - Ρεθύμνου :** 25 - 26 Ιουνίου.

- Ο ψεκασμός κατευθύνεται στα σταφύλια → θα πρέπει να γίνονται οι απαραίτητοι χειρισμοί στη βλάστηση (ξεφύλλισμα, ξεκρέμασμα σταφυλιών) ώστε να εξασφαλίζεται η καλή κάλυψη.

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

ΩΙΔΙΟ:
(*Erysiphe necator*)
(χολέρα, σίρικας)



Δευτερογενείς μολύνσεις σε φύλλα και σταφύλια

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν τις μολύνσεις και το βλαστικό στάδιο της εποχής (ράγες σε ανάπτυξη) είναι πολύ ευαίσθητο.

Οδηγίες:

- Απαραίτητη η συνέχιση της προστασίας χωρίς κενά την περίοδο αυτή (συνεχής κάλυψη με μεσοδιάστημα εφαρμογών ανάλογα με το σκεύασμα). Να γίνεται συνδυασμένη επέμβαση με την ευδεμίδα.
- Το θειάφι σε μορφή σκόνης επίπασης (DP) έχει καλή θεραπευτική δράση και ενδείκνυται σε αμπέλια με σοβαρές προσβολές από τον μύκητα.

Προσοχή : το θειάφι σε θερμοκρασίες πάνω από 30°C μπορεί να προκαλέσει τοξικότητα.

Επισημαίνεται επίσης ότι θα πρέπει να αποφεύγεται η χρήση του θειαφίου σε οινοποιήσιμες ποικιλίες που έχει ξεκινήσει το κλείσιμο των σταφυλιών.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το [ωίδιο πατήστε εδώ](#)

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:
(*Plasmopara viticola*)



Κηλίδες λαδιού σε φύλλα και προσβολή σε αναπτυσσόμενες ράγες

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Νέες προσβολές από εδώ και στο εξής αφορούν κυρίως τη νέα βλάστηση (όπου μπορούν να προκαλέσουν πρόωρες αποφυλλώσεις) και μεμονωμένες ράγες ή βοτρυδία (όχι ολόκληρο το σταφύλι).

Οδηγίες:

- Υπενθυμίζεται ότι τα αμπέλια που εμφανίζουν συμπτώματα πρέπει να προστατεύονται σε περιόδους που σημειώνονται βροχές ή δροσιές.

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

ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ:
(*Empoasca spp*)



Τέλειο περρωτό



Άπτερη νύμφη

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Υπάρχουν αμπελίες όπου διαπιστώνονται πληθυσμοί (τέλεια περρωτά και άπτερα άτομα) πάνω από το όριο επέμβασης.

Οδηγίες:

- Να γίνονται τακτικοί έλεγχοι : στην κάτω επιφάνεια των φύλλων, από τα μεσαία έως και δυο φύλλα πριν την κορυφή του βλαστού. Επισημαίνεται ότι το ενδεικτικό όριο επέμβασης είναι όταν μετρώνται 50 - 70 άπτερα άτομα ανά 100 τυχαία φύλλα. Η αντιμετώπιση στοχεύει τις ατελείς μορφές (άπτερες νύμφες στην κάτω πλευρά του φύλλου).
- Σε περιπτώσεις με δυναμικούς πληθυσμούς μπορεί να γίνεται συνδυασμένη αντιμετώπιση με την ευδεμίδα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το [τζιτζικάκι πατήστε εδώ](#)

Καλλιεργητικά μέτρα: Η πυκνή - πολύ ζωνή βλάστηση είναι στοιχείο επιβαρυντικό για την καλλιέργεια που ευνοεί την ανεξέλεγκτη εγκατάσταση φυτοπαρασίτων (εντόμων - μυκήτων) και κάνει δυσκολότερη την αντιμετώπισή τους. Γενικά η βλάστηση πρέπει να ελέγχεται με χλωρά κλαδέματα ώστε το εσωτερικό του πρέμνου να αερίζεται και να διατηρεί χαμηλή υγρασία. Η υγρασία είναι βασικός παράγοντας της εξάπλωσης των φυτοπαρασίτων.

Προσοχή :

- ✓ Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά για την καλλιέργεια.
- ✓ Προτιμείτε φυτοπροστατευτικά φιλικότερα για τον χρήστη, το περιβάλλον και το προϊόν.
- ✓ Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και εχθρό στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και ασθένεια στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα Δελτία για το αμπέλι στηρίζονται σε δεδομένα που προέρχονται από συγκεκριμένο και αντιπροσωπευτικό δίκτυο βιολογικών, φαινολογικών & μετεωρολογικών παρατηρήσεων σε τρεις ζώνες πρωιμότητας: **πρώιμη** (παραλιακή), **μεσοπρώιμη** (ευδοχώρα) και **όψιμη** (ορεινή). Αν και δίνουν με μεγάλη ακρίβεια την γενική τάση που επικρατεί ως προς την εξέλιξη των φυτοπαρασίτων δεν μπορούν να ισχύουν ως έχουν για κάθε αμπέλι. Στις τελικές αποφάσεις φυτοπροστασίας που λαμβάνετε, συμβουλευόμενοι το Δελτίο και σε συνεργασία με τον τοπικό σας γεωπόνο, οφείλετε να ενσωματώνετε τις παρατηρήσεις σας και να συνεκτιμάτε τις τοπικές ιδιαιτερότητες του αμπελιού (ανάγλυφο, μικροκλίμα, έκθεση, ιστορικό κ.ά.).

Νέος κορωνοϊός SARS CoV- 2

Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας και του Υπουργείου Υγείας για τον περιορισμό της εξάπλωσης της ασθένειας Covid-19.

Ηράκλειο 23 Ιουνίου 2020
Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη