

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

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

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο
Τηλ: 2810.224948, 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 - ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ Δελτίο Ν°7

Ευδεμίδα: Αντιμετώπιση → Έναρξη 2^{ης} πτήσης στις πιο πρώιμες περιοχές του νησιού.

Ωίδιο: Ευνοϊκές καιρικές συνθήκες και κρίσιμα βλαστικά στάδια → συνιστάται προστασία.






Περωνόσπορος: Ευαισθησία βλαστικών σταδίων → θέλει προσοχή.

Τζιτζικάκια: Κατά θέσεις οι πληθυσμοί αυξάνουν → να γίνονται τακτικοί έλεγχοι στη βλάστηση.

Φαινολογικά στάδια

- Η άνοδος της θερμοκρασίας επιταχύνει την εξέλιξη των βλαστικών σταδίων.
- Το 2025, σε σχέση με το 2024, δεν καταγράφεται σημαντική διαφορά ως προς την πρωιμότητα.




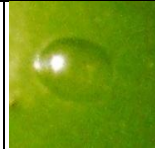
Πίνακας 1. Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα στην ΠΕ Ηρακλείου

| Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη πρωιμότητας |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|---|
| Κλίμακα Baggolini | Στάδιο Η Μούρο | | Στάδιο Ι Άνθηση | Στάδιο J Καρπόδεση | Στάδιο Κ Ανάπτυξη ραγών |
| Κλίμακα BBCH | 57 | | 65 | 71 | 75 |
| Πρώιμη ζώνη | | | Επικρατεί το J | | |
| Μεσοπρώιμη | Επικρατούν τα Η, Ι | | | | |
| Όψιμη ζώνη | Επικρατεί το Η | | | | |

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Στις πρώιμες περιοχές των ν. Ηρακλείου - Λασιθίου η 2^η πτήση έχει ξεκινήσει.
- Παρατηρούνται οι πρώτες αραιές ωτοκίες που στο επόμενο διάστημα αναμένεται να πυκνώσουν.
- Για την εξέλιξη της δυναμικής των πληθυσμών του εντόμου θα ενημερωθείτε σε επόμενα δελτία.

Στάδια στην εξέλιξη του εντόμου σε πρώιμη περιοχή του ν. Ηρακλείου (βόρεια παραλιακή ζώνη)

| Πρώτες συλλήψεις | Πρώτες ωτοκίες | Πρώτες προνύμφες | Πρώτες ορατές προσβολές |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 15 - 16 Μαΐου | 18 - 19 Μαΐου | 22 - 24 Μαΐου | Από 28 - 30 Μαΐου |

Οδηγίες:

Συνιστάται να ξεκινήσει η αντιμετώπιση για τελικό ποιοτικό προϊόν όπου η ανοχή προσβολής των σταφυλιών είναι πολύ μικρή έως μηδενική, στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες:

- **Πρώιμες και παραλιακές περιοχές ν. Ηρακλείου - Λασιθίου: 22 - 23 Μαΐου**
Οι ψεκασμοί στοχεύουν τα σταφύλια → θα πρέπει να καλύπτονται καλά κατά την εφαρμογή. Οι εφαρμογές είναι πιο αποτελεσματικές όταν γίνονται κατά το σούρουπο.
- **Στις υπόλοιπες περιοχές δεν χρειάζεται προς το παρόν αντιμετώπιση.** Σε επόμενα δελτία θα ενημερωθείτε για τις επόμενες ζώνες αναφοράς (μεσοπρώιμη, όψιμη) όπως και για τις πρώιμες - παραλιακές περιοχές των ν. Ρεθύμνου - Χανίων.

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

ΩΙΔΙΟ:

(*Erysiphe necator*)

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν τον μύκητα και σε όλες τις αμπελουργικές ζώνες ακολουθούν ευαίσθητα βλαστικά στάδια (άνθηση-καρπώδεση-ανάπτυξη ραγών).

Οδηγίες:

- Συνιστάται τα βλαστικά στάδια μούρο - άνθηση - καρπώδεση - ανάπτυξη ραγών να είναι προστατευμένα.

1. Να συνεχιστεί η προστασία σε όλα τα αμπέλια.

2. Στα βλαστικά στάδια άνθησης-καρπώδεσης να προτιμηθεί το θειάφι σε μορφή σκόνης επίπασης (απόρι).

Προσοχή: Η εφαρμογή του να αποφεύγεται με υψηλές θερμοκρασίες.

Σε θερμοκρασίες πάνω από 30° C μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα.

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

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:

(*Plasmopara viticola*)

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

-Η ανομβρία που επικρατεί έχει περιορίσει την εξέλιξη του μύκητα.

- Σε αμπέλια που σημειώνονται νυχτερινές δροσιές (λάκκοι, ποταμίδες) διαπιστώνεται αύξηση εμφάνισης συμπτωμάτων. Σε αυτά τα αμπέλια λόγω της υγρασίας παραμένει αυξημένος ο κίνδυνος εξέλιξης του μύκητα ακόμα και με απουσία βροχοπτώσεων.

Οδηγίες:

- Συνιστάται λόγω της ευαισθησίας των βλαστικών σταδίων της εποχής, της παρουσίας του μύκητα και των νυχτερινών δροσιών της περιόδου:

1. Τα αμπέλια που βρίσκονται σε περιοχές που έχουν ήδη εμφανιστεί συμπτώματα να είναι προστατευμένα κατά τη διάρκεια των ευαίσθητων σταδίων άνθησης - καρπώδεσης.

2. Να συνεχιστούν οι τακτικοί έλεγχοι για έγκαιρο εντοπισμό συμπτωμάτων. Προσοχή ιδιαίτερα στα αμπέλια που σημειώνονται συχνές νυχτερινές δροσιές. Όπου εμφανίζονται συμπτώματα να γίνεται άμεσα αντιμετώπιση.

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

ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ: (Διάφορα είδη)



Πτερωτό

Άπτερο

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Υπάρχουν αμπέλια (κυρίως στη Μεσσαρά και στις πρώιμες περιοχές) όπου έχουν εμφανιστεί οι ατελείς μορφές (άπτερες νύμφες στην κάτω πλευρά του φύλλου).

Οδηγίες:

➤ Να γίνονται συστηματικοί έλεγχοι.

Ελέγχονται 100 τυχαία φύλλα στην κάτω πλευρά τους (1-2 φύλλα ανά πρέμνο), από το μέσο του βλαστού έως δυο φύλλα πριν την κορυφή του.

Όριο επέμβασης μετά από έλεγχο : 50 – 100 άπτερες άτομα στα 100 φύλλα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα [τζιτζικάκια πατήστε εδώ](#)

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

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΑΜΠΕΛΟΦΥΛΛΑ

Με βάση τα αποτελέσματα των ελέγχων σε νωπά αμπελόφυλλα συχνά ανιχνεύονται υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων πάνω από τα ανώτατα επιτρεπτά όρια του Ευρωπαϊκού Κανονισμού. Πέρα των σοβαρών επιπτώσεων που συνεπάγεται αυτό για τη Δημόσια Υγεία, επιβάλλονται διοικητικές και ποινικές κυρώσεις βάσει του Ν.4036/2012 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Εφιστούμε την προσοχή σας στα παρακάτω:

- ❖ Με εξαίρεση τα σκευάσματα PolyversumWP (*Pythium oligandrum* strain m1) και T34 BIOCONTROL (*Trichoderma asperellum* strain T34) οι εγκρίσεις των γεωργικών φαρμάκων στο αμπέλι αφορούν **μόνο το προϊόν σταφύλι και όχι τα νωπά αμπελόφυλλα**. Συνεπώς οι οδηγίες χρήσης και οι ημέρες αναμονής πριν τη συγκομιδή από την τελευταία εφαρμογή **αφορούν μόνο το σταφύλι**. Αυτό σημαίνει ότι ακόμα και αν τηρούνται οι οδηγίες της ετικέτας είναι πιθανό στα νωπά αμπελόφυλλα να ανιχνεύονται υπολείμματα πάνω από τα επιτρεπτά όρια.
- ❖ **Ουσιαστικά ασφαλής συγκομιδή νωπών αμπελόφυλλων μπορεί να γίνεται μόνο από αμπέλια που δεν έχει γίνει καμία χρήση φυτοπροστατευτικού προϊόντος.**

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (ΦΠΠ) :

- Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα σκευάσματα (ΦΠΠ) για την καλλιέργεια, για τον εχθρό ή την ασθένεια και για το βλαστικό στάδιο της εποχής.
- Εγκεκριμένα ΦΠΠ ανά καλλιέργεια και εχθρό / ασθένεια στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

Συνιστάται να επιλέγετε σκευάσματα με τους λιγότερους κινδύνους για τον χρήστη και το περιβάλλον.

Τα «χημικά» φυτοπροστατευτικά δεν είναι ακίνδυνα.

Θυμηθείτε πριν την εφαρμογή να ελέγχετε τη σήμανση κινδύνου και να παίρνετε απαραίτητως μέτρα προστασίας.

Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.



Ηράκλειο 19 Μαΐου 2025
Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κληρονόμου Ευφροσύνη