

# 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: 2810.282248, Fax: 2810.225616

Email: [pkpfiraklio@minagric.gr](mailto:pkpfiraklio@minagric.gr)

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου  
[www.minagric.gr](http://www.minagric.gr) και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε  
ενδιαφερόμενο με αίτημα στο [agrodeltiokriti@gmail.com](mailto:agrodeltiokriti@gmail.com)



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

## ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ - ΕΧΘΡΟΙ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ Δελτίο Ν°3

**Ωίδιο:** Ο μύκητας δραστηριοποιείται και μολύνει παράλληλα με την ανάπτυξη της βλάστησης.

**Φόμοψη:** Οι νέες μολύνσεις απαιτούν βροχοπτώσεις και συγκεκριμένα βλαστικά στάδια.

**Περουόσπορος:** Είναι νωρίς για αντιμετώπιση. Λίγα αμπέλια είναι επιδεκτικά για μόλυνση.

**Ακάρεα:** Προσβάλλουν τα μάτια με αποτέλεσμα να μην ανοίγουν ή να δίνουν ασθενική βλάστηση.








### Εργασίες κλαδέματος

Την περίοδο αυτή ολοκληρώνονται οι εργασίες του κλαδέματος.

### Φαινολογικά στάδια αμπελιού

Η έκπτυξη της βλάστησης είναι όψιμη και ξεκινά στις ίδιες περίπου ημερομηνίες με την περσινή χρονιά. Στη βόρεια παραλιακή ζώνη του ν. Ηρακλείου στην ποικιλία σουλτανίνα επικρατούν τα στάδια C - D, στην μεσοπρώιμη κυριαρχούν τα στάδια B - C ενώ στην όψιμη ζώνη τα μάτια ξεκινούν να φουσκώνουν. Υπενθυμίζεται ότι οι πρώτες επεμβάσεις για εχθρούς και ασθένειες σχετίζονται με συγκεκριμένα βλαστικά στάδια για αυτό συνιστάται να παρακολουθούνται τα αμπέλια και τα δελτία καιρού ([πρόβλεψη EMY](#)).

### Πιν.1. Βλαστικά στάδια αμπελιού και ενδεικτικοί χρόνοι αντιμετώπισης φυτοпараσιτών

Βλαστικά στάδια & περίοδος προστασίας							
Κλίμακα Baggiolini	Στάδιο Α Οφθαλμός σε λήθαργο	Στάδιο Β Οφθαλμός σε χνούδι	Στάδιο C Πράσινη κορυφή	Στάδιο D Έξοδος φύλλων	Στάδιο E Πρώτα φύλλα	Στάδιο F Εμφάνιση σταφυλιού	Στάδιο G Ξεχώρισμα σταφυλιού
Κλίμακα BBCH	00	05	09	10	13	53	55
Ωίδιο							
Φόμοψη							
Ακάρεα							

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

Πρώιμη προσβολή

**Γενικές πληροφορίες:**

- Υπενθυμίζεται ότι τα μολύσματα βρίσκονται μέσα σε μάτια και προσβάλλουν τη νέα βλάστηση με το ξεκίνημά της.

**Οδηγίες:**

- Η προληπτική αντιμετώπιση πρέπει να ξεκινά όταν η βλάστηση έχει μήκος 5 - 6 εκ. (πρώτα φύλλα, στάδιο E).

- Καλλιεργητικά μέτρα: Αφαίρεση και καταστροφή των πρώτων μολυσμένων βλαστών (πρώιμες προσβολές) που συνήθως γίνονται αντιληπτοί μετά το στάδιο F. Επισημαίνεται ότι οι προσβεβλημένοι βλαστοί διατηρούν το μολύσμα για μεγάλο χρονικό διάστημα και μπορούν να το διασπείρουν σε όλο το αμπέλι.

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

**ΦΟΜΟΨΗ:***(Phomopsis viticola)***Γενικές πληροφορίες:**

- Ο μύκητας ευνοήθηκε την περσινή άνοιξη και υπάρχει αυξημένο μολύσμα.

- Η διασπορά των μολυσμάτων και οι νέες μολύνσεις γίνονται νωρίς την άνοιξη, σε πολύ κοντινές αποστάσεις (μόλις μερικά μέτρα το πολύ), **εφόσον εκδηλωθούν βροχοπτώσεις κοντά στο ευαίσθητο βλαστικό στάδιο D.**

**Οδηγίες:**

- Λόγω των προβλεπόμενων βροχών στις επόμενες ημέρες, τα αμπέλια με ιστορικό προσβολών που βρίσκονται κοντά στο στάδιο D πρέπει να προστατευτούν πριν από τη βροχή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη [φύμοψη πατήστε εδώ](#)

**ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ***(Plasmopara viticola)***Γενικές πληροφορίες - Οδηγίες:**

- Δεν χρειάζονται ψεκασμοί. Στα λίγα αμπέλια που είναι επιδεκτικά για πρωτογενείς μολύνσεις με τις βροχές που προβλέπονται στις επόμενες ημέρες, η επέμβαση για την φύμοψη καλύπτει και τον περονόσπορο.

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

**ΑΚΑΡΕΑ:***(Colomerus vitis)***Γενικές πληροφορίες:**

- Το ακανόνιστο άνοιγμα των ματιών, που παρατηρείται τα τελευταία χρόνια, σε μεγάλο βαθμό οφείλεται στο άκαρι *Colomerus vitis* (φυλή οφθαλμών).

- Ανάλογα με τους πληθυσμούς που θα αναπτύξει, είτε καταστρέφει πλήρως τα μάτια οπότε δεν ανοίγουν, είτε τα ζημιώνει εν μέρει και δίνουν ασθενή βλάστηση.

**Οδηγίες:**

- Στα αμπέλια με ιστορικό προσβολών, συνιστώνται τουλάχιστον δυο επεμβάσεις :

- η 1<sup>η</sup> όταν η βλάστηση έχει μήκος 5 - 10 εκ. (πρώτα φύλλα, στάδιο E) και
- η 2<sup>η</sup> μετά από 10 - 14 περίπου ημέρες (στάδια F - G).

- Να γίνεται καλή διαβροχή ώστε να είναι αυξημένη η πιθανότητα επαφής των ακάρεων με το φάρμακο (60 - 90 λίτρα διαλύματος / στρ).

- Οι επεμβάσεις με βρέξιμο θειάφι αντιμετωπίζουν ταυτόχρονα και το ωίδιο.

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

**Προσοχή :** Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά για την καλλιέργεια ανάλογα με το βλαστικό στάδιο και τον εχθρό ή την ασθένεια. Σε κάθε περίπτωση διαβάστε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

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

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

**Διαχείριση της αυτοφυούς βλάστησης των αμπελιών**

**Μην καταστρέφετε την ξινήθρα, δεν είναι επιζήμιο ζιζάνιο.**

Προστατεύει τα εδάφη από τη διάβρωση (κυρίως τα επικλινή), συγκρατεί τα νερά της βροχής και ανταγωνίζεται τα άλλα ζιζάνια.

Ηράκλειο 24 Μαρτίου 2020

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη