

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
& ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ

Πανεπιστημίου 334  
ΤΚ: 26443 ΠΑΤΡΑ, ΤΘ: 2459 ΠΑΤΡΑ  
Τηλ.: 2610.224.629  
Fax: 2610.623.238  
Email: [pkfpatr@otenet.gr](mailto:pkfpatr@otenet.gr)

ΑΧΑΪΑΣ  
ΗΛΕΙΑΣ  
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ  
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ  
ΖΑΚΥΝΘΟΥ  
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΙΘΑΚΗΣ

Πληροφορίες: Ε. ΣΑΚΚΟΥΛΗ

ΑΜΠ: 4/8-5-13

Φαινολογικά  
στάδια:



Σε όλες τις περιοχές τα αμπέλια βρίσκονται στο στάδιο Θ «μούρο – παραμονές άνθησης».

(πηγή: [www.infowine.gr](http://www.infowine.gr))

## ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:

Διαπιστώσεις: Δεν έχουν διαπιστωθεί ιδιαίτερα προβλήματα. Τις επόμενες ημέρες πιθανές παροδικές βροχοπτώσεις κυρίως κατά τις απογευματινές ώρες θα ευνοήσουν μολύνσεις.

Συστάσεις: Τα βλαστικά στάδια του μούρου και της άνθησης είναι ευαίσθητα στις προσβολές Περονόσπορου και για το λόγο αυτό τα αμπέλια χρειάζεται να είναι καλά προστατευμένα. Θα πρέπει να διενεργούνται τακτικοί έλεγχοι για τυχόν εμφάνιση κηλίδων (κηλίδες λαδιού). Την περίοδο της μεγάλης αύξησης της βλάστησης και κατά τη διάρκεια της άνθησης που το αμπέλι είναι ευαίσθητο στις μολύνσεις η προστασία γίνεται με την εφαρμογή προστατευτικών, διευσδυτικών ή και διασυστηματικών μυκητοκτόνων σκευασμάτων σε εναλλαγή για την διαχείριση της ανθεκτικότητας.

## ΘΪΔΙΟ:

Διαπιστώσεις: Προσβολές από την ασθένεια παρατηρήθηκαν σε ορισμένες περιοχές του Νομού Αχαΐας.

Συστάσεις: Να συνεχιστεί η προστασία με ιδιαίτερη προσοχή.

Να γίνεται εναλλαγή των ωίδιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για καλύτερη αποτελεσματικότητα και αποφυγή εμφάνισης φαινόμενων ανθεκτικότητας του μύκητα. Στην άνθηση τα αμπέλια πρέπει να είναι προστατευμένα.

Στο στάδιο της άνθησης συνιστάται επίταση με θειάφι σκόνη. Η αποτελεσματικότητα του θείου είναι ανάλογη των καιρικών συνθηκών και σε θερμοκρασίες άνω των 30°C μπορεί να παρατηρηθεί φυτοτοξικότητα

## ΕΥΔΕΜΙΔΑ:

Διαπιστώσεις: Σε όλες τις περιοχές η άπτηση του εντόμου ξεκίνησε το β'15ήμερο του Απριλίου με αραιό πληθυσμό και το μέγιστο των εκκολάψεων θα πραγματοποιηθεί το β'10ήμερο του Μαΐου.

Συμπτώματα: Είναι ορατά στη διάρκεια της άνθησης. Οι προνύμφες της ά' γενεάς της Ευδεμίδας όταν εκκολαφθούν αρχίζουν να τρώγουν τα άνθη και μετά 10-12 ημέρες σχηματίζουν κουκούλια.

Συστάσεις: Οι ζημιές από την ά' γενεά της Ευδεμίδας δεν έχουν επιπτώσεις στην παραγωγή και για το λόγο αυτό δεν είναι απαραίτητη η καταπολέμηση.

Στα αμπέλια που έγιναν σοβαρές ζημιές την προηγούμενη χρονιά και κυρίως στις επιτραπέζιες ποικιλίες, εφόσον διαπιστωθούν 30 – 50 κουκούλια στα 100 σταφύλια, συνιστάται θεραπευτικός ψεκασμός που αποσκοπεί στη μείωση του πληθυσμού των επόμενων γενεών του εντόμου.

Χρόνος  
ψεκασμού:  
Φάρμακα:

Μετά τις 20 Μαΐου.

Στις λίστες των μυκητοκτόνων και εντομοκτόνων που σας έχουν αποσταλεί.

**ΣΗΜ:**

- Η ανάπτυξη ανθεκτικότητας (δηλαδή η ανοχή κάποιου παθογόνου) σε ένα μυκητοκτόνο μειώνει σοβαρά την αποτελεσματικότητά του.
- Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, να τηρείται το όριο του μέγιστου αριθμού εφαρμογών με το ίδιο σκεύασμα.
- Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, οι εφαρμογές να γίνονται σε εναλλαγή με σκευάσματα από διαφορετική ομάδα.
- Τα διελασματικά & διασυστηματικά δεισδύουν στο φύλλο, προστατεύονται από έκπλυση και προστατεύουν τη νέα βλάστηση.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες των φαρμάκων.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
Π. ΟΡΦΑΝΟΣ  
MSc/MSc ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΤΕΧΝ.ΤΡΟΦΙΜΩΝ