

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΠΕΡ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ  
Ταχ.Δ/ση:Τορούτζια-Νικολαΐδη, 38334 Βόλος  
Τηλέφ.: 2421066525-Fax : 2421069545

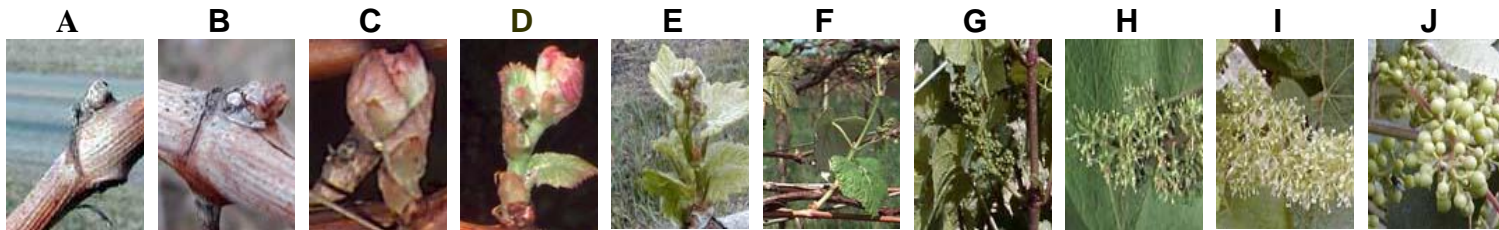
Η αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων :  
- βλάπτει την υγεία των καταναλωτών  
- επιβαρύνει το περιβάλλον  
- αυξάνει το κόστος παραγωγής

Πληροφορίες: Δρ Θ. Μόσχος, Msc Ι. Παππά

ΑΜΠΕΛΙ: 2 / 15.03.2012

## ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΧΘΡΟΙ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ

### Βλαστικά στάδια αμπελιού



### ΩΙΔΙΟ

Ασθένεια πολύ επικίνδυνη και καταστροφική, κυρίως σε περιοχές όπου ενδημεί. Η καταπολέμηση του ωιδίου για να είναι αποτελεσματική, θα πρέπει να ξεκινήσει από την αρχή της βλάστησης. Για το σκοπό αυτό, συστήνεται επέμβαση με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο για την καλλιέργεια μνητοκτόνο **στο στάδιο των 2-3 φύλλων (μήκος βλαστού 5-7 εκ., στάδιο D—E)**. Ο ψεκασμός αυτός θεωρείται καθοριστικός για την παραπέρα εξέλιξη της ασθένειας.

Στο μέτρο του δυνατού, συστήνεται η συλλογή και απομάκρυνση των έντονα προσβεβλημένων νεαρών βλαστών, οι οποίοι αποτελούν την κύρια εστία μόλυνσης και συντελούν στην περαιτέρω εξάπλωση του παθογόνου.

### ΦΟΜΟΨΗ

Σε αμπέλια με σοβαρά προβλήματα από την ασθένεια και κυρίως σε ευαίσθητες ποικιλίες, συστήνονται κατά την περίοδο της βλάστησης 2-3 ψεκασμοί, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες που επικρατούν, με κατάλληλα και εγκεκριμένα για την καλλιέργεια μνητοκτόνα. Ο πρώτος ψεκασμός **μόλις ανοίξουν τα μάτια (στάδιο C)**, ο δεύτερος **μετά το σχηματισμό του 1<sup>ου</sup> φύλλου (στάδιο D)** και ο τρίτος **στο στάδιο των 2-3 φύλλων (στάδιο D—E)**. Σημειώνεται ότι η ασθένεια ευνοείται από σχετικά χαμηλές θερμοκρασίες και υγρό καιρό (συνχές βροχοπτώσεις).

### ΕΡΙΝΩΣΗ — ΑΚΑΡΙΑΣΗ

Σε όσα αμπέλια διαπιστώθηκαν σοβαρές προσβολές την προηγούμενη χρονιά από το άκαρι της ερίνωσης, συστήνεται επέμβαση με βρέξιμο θειάφι **σε αναλογία 1%, πριν ανοίξουν τα μάτια (στάδιο B)**. Ο ψεκασμός αυτός έχει επιπλέον ευεργετική δράση εναντίον του **ωιδίου** και της **φόμοψης**. Στην περίπτωση που η επέμβαση αυτή δεν εφαρμοστεί και για τον περιορισμό τυχόν προσβολών που διαπιστώνονται αργότερα στη νεαρή βλάστηση, συνιστάται επέμβαση με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο για την καλλιέργεια ακαρεοκτόνο σκεύασμα.

### ΖΗΜΙΕΣ (ΦΑΓΩΜΑΤΑ) ΜΑΤΙΩΝ ΚΑΙ ΤΡΥΦΕΡΗΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΑΠΟ ΕΝΤΟΜΑ

Σε περιοχές που διαπιστώνονται ή διαπιστώθηκαν κατά την προηγούμενη χρονιά σοβαρές προσβολές ματιών από έντομα (κάμπιες, σκαθάρια), συνιστάται επέμβαση με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο εντομοκτόνο **στο φούσκωμα των ματιών (στάδιο B)** και κατά προτίμηση απογευματινές ή βραδινές ώρες. Η επέμβαση θα πρέπει να επαναληφθεί στην περίπτωση που αργότερα, παρατηρούνται προσβολές (φαγώματα) στη νεαρή βλάστηση.

**ΣΥΣΤΑΣΗ:** Καλούνται οι καλλιεργητές, ιδίως αυτήν την εποχή, να επισκέπτονται όσο το δυνατό συχνότερα τις καλλιέργειες, προκειμένου να διαπιστώνουν έγκαιρα τυχόν προσβολές από φυτοπαράσιτα, έτσι ώστε να είναι εφικτή η αποτελεσματική αντιμετώπισή τους, με το μικρότερο οικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος.

**Προσοχή:** Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται αυστηρά οι οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων για την αναλογία χρήσης, την συνδυαστικότητα, τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας, το διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής και τα μέτρα προστασίας για την αποφυγή δηλητηρίασης.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων στο διαδίκτυο [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr).

Ο Προϊστάμενος Δ/σης

Βλειώρας Σπύρος