

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ  
**ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ**



Β-Γ Φούσκωμα ματιού  
Πράσινη κορυφή

Δ Έξοδος φύλλων

Ε Πρώτα φύλλα

Ζ Εμφάνιση σταφυλιών

Η Ξεχώρισμα σταφυλιών

Ταχ. Δ/σηση:  
Αγ. Λαυκάς  
Τέρμα Αμυνταίου  
65110 ΚΑΒΑΛΑ  
Τηλ. : 2510600421  
Fax: 2510600430

Πληροφορίες : Κ. Λίλης -Δ. Πυργιώτη-  
Θ. Μαρκόπουλος

Αρ. Δελτίου: 3/01-04-2014

Τηλ: 2510 600421-422-420

## ΑΜΠΕΛΙ

### ΒΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ

Το αμπέλι βρίσκεται στο βλαστικά στάδια από Γ έως Ε και σε μερικά αμπέλια και στο στάδιο Ζ, ανάλογα με την περιοχή, την ποικιλία του αμπελιού και τις καλλιεργητικές φροντίδες. Παρατηρείται μια πρωιμότητα 7-8 ημερών.

### Ι. ΦΟΜΟΨΗ

Η ασθένεια προσβάλλει τους βλαστούς, τα φύλλα και τους βότρες, κυρίως όμως προσβάλλει την βάση της βέργας και τα πρώτα μεσογονάτια διαστήματα, όπου εμφανίζονται μαύρες νεκρωτικές επιφάνειες. Σε έντονες προσβολές παρατηρούνται σχισμές στη βάση των κλιματίδων ή ακόμη και ξηράνσεις αυτών. Η προσβολή γίνεται την άνοιξη κατά την δημιουργία των νέων βλαστών. Οι κλιματικές συνθήκες αυτή την περίοδο είναι ιδανικές για την μόλυνση και εξάπλωση της ασθένειας. Η δράση του μύκητα αναστέλλεται την καλοκαιρινή περίοδο και επανέρχεται το φθινόπωρο.

### ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

Συνιστάται με το ξεκίνημα της νέας βλάστησης να γίνει ένας προληπτικός ψεκασμός με ένα κατάλληλο εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν και επανάληψη μετά από 7-8 ημέρες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί σε αμπέλια όπου το πρόβλημα είναι έντονο κάθε χρόνο, θα πρέπει να γίνει ακόμη ένας ψεκασμός μετά από 7-8 ημέρες σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση του ωιδίου.

Συστη χρήση  
φυτοφαρμάκων  
σημαίνει  
καλύτερη  
φυτοπροστασία  
οικονομία  
προστασία  
της φύσης  
και του  
καταναλωτή

ΑΠΟΣΤΕΛΕΤΑΙ  
ΔΩΡΕΑΝ

Στους αγρότες  
που το ζητούν



## **II. ΩΙΔΙΟ**

Η μόλυνση και εξάπλωση της ασθένειας αρχίζει με το ξεκίνημα της νέας βλάστησης και συνεχίζεται μέχρι και σε θερμοκρασίες 30-32° C, με ιδανικές θερμοκρασίες 20-25°C. Προσβάλλει φύλλα, βλαστούς και βότρες. Η μη έγκαιρη αντιμετώπιση της ασθένειας έχει ως επακόλουθο τη μείωση της βλάστησης, μείωση της παραγωγής και της ποιότητας των σταφυλιών. Θεωρείται μια από τις πιο σοβαρές ασθένειες του αμπελιού στην περιοχή μας.

## **ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ**

Συνιστάται να γίνει ένας προληπτικός ψεκασμός όταν οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 8-10 εκατοστά με ένα κατάλληλο εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν. Ο ψεκασμός να επαναληφθεί μετά από 8-10 ημέρες. Ανάλογα με την ένταση της ασθένειας οι ψεκασμοί μπορεί να επαναλαμβάνονται ανά 10-15 ημέρες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί σε αμπέλια όπου το πρόβλημα είναι έντονο κάθε χρόνο.

## **III. ΑΚΑΡΕΑ**

Συνιστάται στους παραγωγούς να ελέγχουν τα αμπέλια τους και όταν παρατηρούν πληθυσμούς ακάρεων στα πρώτα φύλλα να πραγματοποιήσουν έναν ψεκασμό με ένα κατάλληλο εγκεκριμένο ακαρεοκτόνο σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση του ωιδίου.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**
1. Να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή των ασθενειών αυτών στην αρχή της νέας βλάστησης.
  2. Να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή σε αμπέλια όπου οι ασθένειες ήταν έντονες τα προηγούμενα χρόνια.
  3. Επιλέγεται τα κατάλληλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα από τις λίστες των φ. προϊόντων που σας αποστέλλουμε και
  4. Να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Η  
Προϊσταμένη Δ/νσης

Αδαμίδου Ζωή