



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &  
ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ ΕΛΛΑΔΟΣ, ΙΟΝΙΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
& ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ  
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ  
Τηλ.: 2610.224.629, Fax: 2610.623.238  
Email: [pkpfpatr@otenet.gr](mailto:pkpfpatr@otenet.gr)

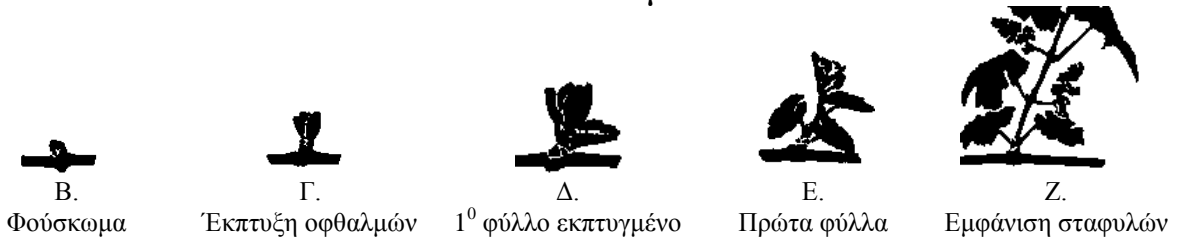
Πληροφορίες:  
Πέττας Ν., Γεωπόνος MBA, MSC

*Δελτίο*  
*Γεωργικών Προειδοποιήσεων*  
*Φυτοπροστασίας*

**ΑΜΠΕΛΙ**  
**Νº 2 / 04-04-2016**

Για τις περιοχές:  
ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ,  
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ,  
ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΙΘΑΚΗΣ.

### Βλαστικά Στάδια Αμπελιού



**Βλαστικά στάδια:** Στις πρώιμες περιοχές οι αμπελώνες βρίσκονται στο φούσκωμα ή στην έκπτυξη των ματιών. Στις ορεινές περιοχές το αμπέλι βρίσκεται στην περίοδο του ληθάργου.

### ΩΙΔΙΟ

**Συνθήκες μόλυνσης:** Ο μύκητας διαχειμάζει υπό μορφή μυκηλίου στους οφθαλμούς των προσβεβλημένων κληματίδων, καθώς και με τη μορφή κλειστοθηκίων στην επιφάνεια των προσβεβλημένων κληματίδων και των φύλλων. Θεωρείται ως η πλέον καταστροφική μυκητολογική ασθένεια του αμπελιού στη χώρα μας. Δραστηριοποιείται με την έναρξη της βλάστησης του αμπελιού και σε ευνοϊκές συνθήκες προκαλεί πρώιμες προσβολές. Τα μολύσματα (κονίδια) μεταφέρονται με τον άνεμο και προκαλούν τις μολύνσεις. Θερμοκρασία 25 0C και υγρασία πάνω από 40% είναι άριστες συνθήκες για την ανάπτυξη της ασθένειας.

**Συστάσεις:** Η 1η επέμβαση είναι απαραίτητο να γίνει στο στάδιο Ε (έκπτυξη 2-3 φύλλων, μήκος βλαστού 5-7 εκατ.). Ο ψεκασμός αυτός θεωρείται καθοριστικός για την παραπέρα εξέλιξη της ασθένειας και είναι απαραίτητος σε περιοχές όπου η ασθένεια ενδημεί, καθώς και στις ευαίσθητες στην ασθένεια ποικιλίες.

### ΦΟΜΟΨΗ

**Συνθήκες μόλυνσης:** Τα μαύρα μολύσματα του παθογόνου διαχειμάζουν στο προσβεβλημένο ξύλο (κληματίδες, κορμούς). Με τις βροχές μεταφέρονται στους νέους ευαίσθητους ιστούς. Η επέκταση της ασθένειας ευνοείται από βροχερό καιρό.

**Συστάσεις:** Σε αμπελώνες αλλά και σε περιοχές με ιστορικό προσβολής από τις ασθένειες, συστήνεται η διενέργεια 1-3 προληπτικών ψεκασμών με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο μυκητοκτόνο. Ο πρώτος ψεκασμός διενεργείται στην έκπτυξη των οφθαλμών και ο δεύτερος αμέσως μετά το σχηματισμό του πρώτου φύλλου. Η καταπολέμηση της Φόμοψης είναι δυνατόν να συνδυαστεί με αυτή του Ωιδίου, με χρήση μυκητοκτόνου που καταπολεμεί ταυτόχρονα και τις δύο ασθένειες.

### Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

**Δ. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ**  
**ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC**

Παραλαβή των δελτίων με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο γίνεται με απλό αίτημα στο [pkpfpatr@otenet.gr](mailto:pkpfpatr@otenet.gr)  
Όλα τα δελτία γεωργικών προειδοποιήσεων αναρτώνται στο [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)