



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629, Fax: 2610.623.238

Πληροφορίες: **N. Πέττας Γεωπόνος MBA, MSC**

Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΑΜΠΕΛΙ
Ν° 6 / 05-06-2015

Για τις περιοχές:
ΑΧΑΪΑΣ, ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ,
ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ,
ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΙΘΑΚΗΣ

Βλαστικά Στάδια Αμπελιού



Ζ.
Εμφάνιση σταφυλών



Η.
Σταφύλια χωρίζουν



Θ.
Προ άνθησης



Ι.
Άνθηση



Κ.
Δέσιμο ραγών

Κατάσταση: Πρώιμες περιοχές – πεδινές περιοχές: Στάδιο Κ: δέσιμο.

ΕΥΔΕΜΙΔΑ

Διαπιστώσεις: Άρχισε στο τέλος Μαΐου η β' πτήση του εντόμου στις πεδινές περιοχές. Τα πρώτα αυγά εντοπίστηκαν στις 29 Μαΐου ενώ το 100% των αυγών αναμένεται να έχει εκκολαφθεί στις 8 Ιουνίου.

Συστάσεις: Εάν δεν έχετε ήδη επέμβει με (ωοκτόνα), να γίνει καταπολέμηση με την παραλαβή δελτίου με αποκλειστικά προνυμφοκτόνα σκευάσματα στην περίπτωση που προσανατολιζέστε σε μία (1) εφαρμογή για αυτήν τη γενεά.
Συνιστάται η τακτική και ανά διήμερο διενέργεια ενός ελέγχου προσβολής. Η απόφαση για επανάληψη τη επέμβασης, εξαρτάται από τον επανέλεγχο του ύψους της προσβολής, την παραγωγική κατεύθυνση και την ευαισθησία της ποικιλίας.

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Συστάσεις: Ο καιρός είναι άστατος και ενδέχεται να ευνοηθούν προσβολές περονοσπόρου. Προσβολές εμφανίστηκαν μόνο τοπικά. Οι ταξιανθίες και οι νεαροί βότρεις έχουν πολύ μεγάλη ευαισθησία στις προσβολές περονόσπορου και για αυτό τα αμπέλια χρειάζεται να είναι προστατευμένα, ανεξάρτητα από την παρουσία ή όχι συμπυμάτων στο φύλλωμα.

ΟΪΔΙΟ

Συστάσεις: Τα σταφύλια είναι εξαιρετικά ευαίσθητα από το στάδιο του μούρου έως το κλείσιμο των ραγών. Τυχόν προσβολή των ραγών από την ασθένεια στο πρώτο στάδιο ανάπτυξής τους, είναι καταστροφική για την παραγωγή. Όπου απαιτείται καταπολέμηση της ευδεμίδας, να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση. Η συχνότητα των επεμβάσεων για τις δευτερογενείς προσβολές του παθογόνου εξαρτάται από την πίεση της ασθένειας και τη δραστική ουσία του σκευάσματος (βλ. δελτίο Νο 5 / 26-05-2015 και διαγράμματα στην επόμενη σελίδα).

ΒΟΤΡΥΤΗΣ

Συστάσεις: Οι βότρεις σε αυτό το στάδιο ανάπτυξης είναι ιδιαίτερα ευαίσθητοι σε προσβολές από τον μύκητα, όταν επικρατούν κατάλληλες καιρικές συνθήκες και όταν υπάρχουν αίτια που προκαλούν τραυματισμούς των ιστών. Η αποτελεσματική καταπολέμηση εχθρών και ασθενειών (ευδεμίδα, ωίδιο) συντελεί αποτελεσματικά στην καταπολέμηση της ασθένειας.

Φάρμακα: Στις λίστες εγκεκριμένων μυκητοκτόνων και εντομοκτόνων (εκδόσεις 14/04/2015)

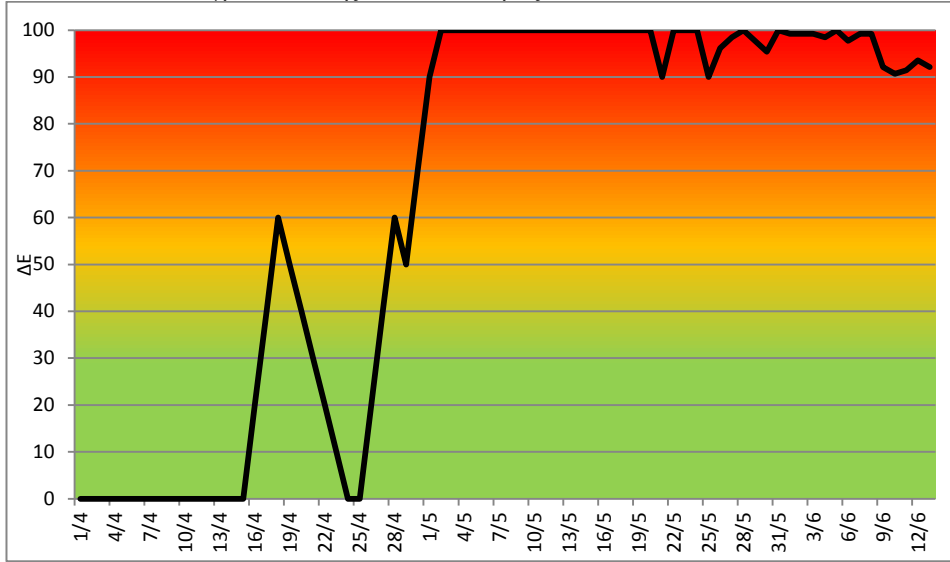
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

Δ. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ, ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC

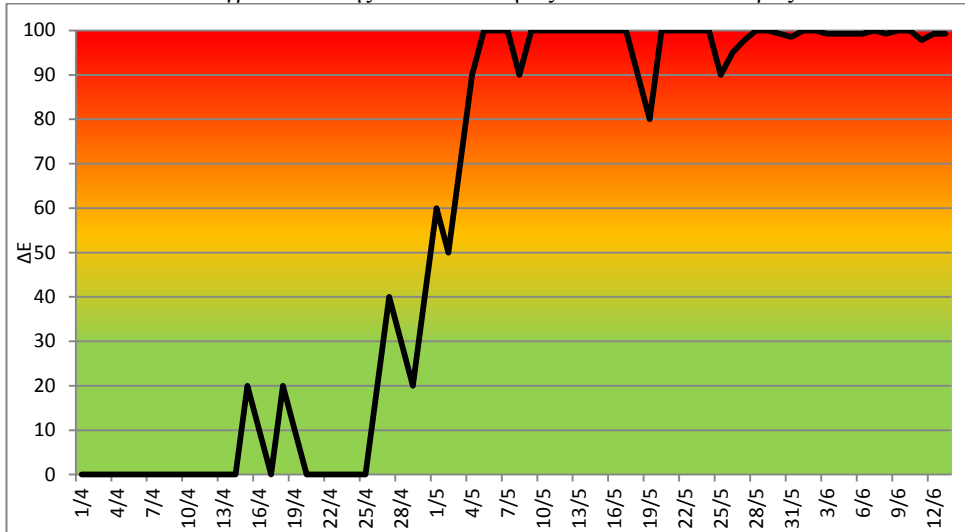
Όλα τα δελτία γεωργικών προειδοποιήσεων αναρτώνται στο www.minagric.gr
Λήψη των δελτίων με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο γίνεται με απλό αίτημα στο pkax-gp@otenet.gr

Για την υποβοήθηση στην επιλογή του μεσοδιαστήματος των επεμβάσεων ακολουθεί η διαγραμματική απεικόνιση της επικινδυνότητας της ασθένειας με πρόβλεψη του δείκτη για την επόμενη εβδομάδα (βλ. δελτίο Νο 5 / 26-05-2015).

Διάγρ. 1. Δείκτης επικινδυνότητας ωιδίου: ATM ΑΙΓΙΟΥ



Διάγρ. 2. Δείκτης επικινδυνότητας ωιδίου: ATM Πάτρας



Διάγρ. 3. Δείκτης επικινδυνότητας ωιδίου: ATM Καλαβρύτων

