

Γ Ε Ω Ρ Γ Ι Κ Ε Σ Π Ρ Ο Ε Ι Δ Ο Π Ο Ι Η Σ Ε Ι Σ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ * ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΟΛΟΥ

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 I. Παππά

ΑΜΠΕΛΙ: 4/15.06.20011

Ε Χ Θ Ρ Ο Ι Κ Α Ι Α Σ Θ Ε Ν Ε Ι Ε Σ Τ Ο Υ Α Μ Π Ε Λ Ι Ο Υ

Ε Υ Δ Ε Μ Ι Α Δ :

Από παρατηρήσεις στο δίκτυο φερομονικών παγίδων, διαπιστώθηκε η έναρξη της 2^{ης} πτήσης του εντόμου, η οποία αναμένεται να ενταθεί τις επόμενες μέρες. Επισημαίνεται, ότι η καταπολέμηση του εντόμου για να είναι αποτελεσματική θα πρέπει να είναι προληπτική, δηλαδή πριν την είσοδο των προνυμφών στις ράγες.

Συνιστάται άμεσα ψεκασμός με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο για την καλλιέργεια εντομοκτόνο. Απαραίτητη προϋπόθεση για επιτυχή καταπολέμηση του εντόμου είναι η πλήρης κάλυψη των σταφυλιών με το ψεκαστικό διάλυμα. Επίσης, προτιμάται η χρήση εντομοκτόνων με εξειδικευμένο τρόπο δράσης όπως: ρυθμιστές ανάπτυξης (διάφορα σκευάσματα), φυσικά προϊόντα (σπινοσάντ) και μικροβιακά σκευάσματα του βακίλλου (*Bacillus thuringiensis*).

Ω Ι Δ Ι Ο

Το στάδιο της καρπόδεσης και οι 2-3 εβδομάδες που ακολουθούν, είναι μία περίοδος πολύ κρίσιμη για την ανάπτυξη της ασθένειας και οι ζημιές που προκαλούνται είναι συνήθως καταστροφικές για την καλλιέργεια.

Συνιστάται άμεση προστασία των αμπελώνων σε όλες τις περιοχές με ένα κατάλληλο μυκητοκτόνο, προσέχοντας να γίνεται πολύ καλή και πλήρης κάλυψη του φυλλώματος και κυρίως των σταφυλιών με το ψεκαστικό διάλυμα ή τη σκόνη επίπασης. Για την αποφυγή κινδύνου εμφάνισης ανθεκτικότητας του μύκητα, θα πρέπει να εναλλάσσονται σκευάσματα από διαφορετικές κατηγορίες.

Π Ε Ρ Ο Ν Ο Σ Π Ο Ρ Ο Σ

Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν τη δραστηριότητα του παθογόνου και υπάρχει σοβαρός κίνδυνος μόλυνσεων.

Συνιστάται άμεση προστασία της καλλιέργειας από την ασθένεια με ένα κατάλληλο μυκητοκτόνο, σε συνδυασμό με την καταπολέμηση του ωιδίου. Ιδιαίτερη προσοχή χρειάζεται σε αμπελώνες που βρίσκονται σε υγρές περιοχές, καθώς επίσης και σε αμπελώνες με ιστορικό προσβολών από περονόσπορο.

Ψ Ε Υ Δ Ο Κ Ο Κ Κ Ο Ι

Την εποχή αυτή βρίσκεται σε εξέλιξη η μετακίνηση των κινητών μορφών των εντόμων από τον κορμό και τους βραχίονες προς τη βλάστηση (κληματίδες, φύλλα, νεαρά σταφύλια). Οι επεμβάσεις με ευρέως φάσματος εντομοκτόνα εναντίον της ευδεμίδας συνήθως ελέγχουν τους πληθυσμούς αυτών των εντόμων. Όμως, υπερβολικός αριθμός επεμβάσεων με τέτοια εντομοκτόνα είναι δυνατόν να προκαλέσει πληθυσμιακή έξαρση των ψευδόκκοκκων, η καταπολέμηση των οποίων είναι ιδιαίτερα δύσκολη.

Η εμφάνιση της προσβολής από ψευδόκκοκκους στο αμπέλι έχει συνήθως τη μορφή «κηλίδων» δηλ. ομάδων προσβεβλημένων πρέμνων. Σε αμπελώνες που διαπιστώνεται προσβολή από ψευδόκκοκκους συστήνεται αρχικά η σήμανση (μαρκάρισμα) των προσβεβλημένων πρέμνων, πρακτική που βοηθά έτσι ώστε να μην μεταφέρονται έντομα στα γύρω απρόσβλητα πρέμνα κατά την εκτέλεση των καλλιεργητικών εργασιών. Εφόσον η προσβολή στον αμπελώνα δεν είναι γενικευμένη, η επέμβαση με κατάλληλα εντομοκτόνα για την καταπολέμηση των ψευδόκκοκκων, θα πρέπει να περιορίζεται αυστηρά και μόνο στα προσβεβλημένα πρέμνα. Επισημαίνεται, ότι θα πρέπει να γίνεται πλήρης και σχολαστική κάλυψη με το ψεκαστικό υγρό όχι μόνο της βλάστησης, αλλά επίσης του κορμού, των βραχιόνων και των κεφαλών.

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**.

Ο Προϊστάμενος Δ/σης

Σπύρος Βλεώρας