

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 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: Φωτοπούλου Αννέτα

Βόλος, 18/5/2012

ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ

Τ Ο Μ Α Τ Α

ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΟΜΑΤΑ

ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ : Από παρατηρήσεις στην ύπαιθρο και στο εργαστήριο φυτοπροστασίας της Υπηρεσίας μας διαπιστώθηκε ότι στους νομούς Μαγνησίας και Λάρισας και στις περιοχές όπου καλλιεργείται η επιτραπέζια και βιομηχανική τομάτα υπάρχουν οι παρακάτω εχθροί και ασθένειες : Περονόσπορος, Αφίδες.

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ : (phytophthora infenstans)

Συμπτώματα:

- 1) Ακανόνιστου σχήματος περιοχές (κηλίδες λαδιού) στην πάνω επιφάνεια των φύλλων οι οποίες γρήγορα αποκτούν καστανό-γκρίζο ή μαύρο χρώμα, ενώ στην κάτω επιφάνεια αναπτύσσονται υπόλευκες εξανθήσεις
- 2) Στους βλαστούς καστανές έως μαύρες ραβδώσεις με λευκή εξάνθηση.
- 3) Στους καρπούς διάχυτες γκριζοπράσινες μέχρι καστανές βυθισμένες περιοχές οι οποίες μπορεί να εξαπλωθούν σε ολόκληρο τον καρπό.

Στη βιομηχανική τομάτα ο *phytophthora infenstans* έχει εμφανιστεί σε ορισμένες περιοχές του Ν. Λάρισας στο λαιμό των φυτών και κοντά στο έδαφος. Η προσβολή εκδηλώνεται ως υδατώδης κηλίδα επιμήκης πρασινοκάστανη ή καστανή. Συχνά η μόλυνση αρχίζει από τις ρίζες. Τα φυτά μαραίνονται απότομα και ξηραίνονται

Οι καιρικές συνθήκες που επικρατούν αυτή την εποχή ευνοούν την ανάπτυξη του περονόσπορου και την μετάδοσή του.

Όσοι παραγωγοί διαπιστώσουν συμπτώματα προσβολών να προστατεύσουν την παραγωγή του με ψεκασμό κάλυψης (καλό λούσιμο των φυτών), με FOSETYL (ALIETTE 80 WG) και άλλα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα. Επανάληψη του ψεκασμού μετά από 8 ημέρες

ΑΦΙΔΕΣ

Οι αφίδες προκαλούν ζημιά στα φυτά :

- 1) Με την απομύζηση του χυμού των φυτών αναχαιτίζεται η ανάπτυξή τους και μειώνεται η παραγωγή.
- 2) Εκκρίνουν μελιτώματα και εναποθέτουν τοξικές ουσίες.
- 3) Είναι φορέας ιώσεων.

Καταπολέμηση: με κατάλληλα επιτρεπόμενα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα.

ΠΡΟΣΟΧΗ :

Να τηρούνται αυστηρά :

- 1) Οι οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων
- 2) Το τελευταίο επιτρεπόμενο χρονικό όριο ψεκασμού πριν τη συγκομιδή, σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα κάθε σκευάσματος.

Όλα τα Δελτία μας βρίσκονται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
«www.minagric.gr»

Ο Προϊστάμενος Δ/σης

Βλειώρας Σπύρος