

Βροχή: Έγκαιρη Φυτοπροστασία βιομ. τομάτας



❌ Οι έντονες βροχοπτώσεις του Ιουνίου σε συνδυασμό με τις αναμενόμενες υψηλές θερμοκρασίες που έπονται, θα προκαλέσουν σοβαρά προβλήματα στη Βιομηχανική Τομάτα, δεδομένου πως αυτή βρίσκεται στο κρίσιμο στάδιο της αύξησης των καρπών (BBCH 701 έως και 707).

Συνιστούμε στους παραγωγούς να επικοινωνήσουν άμεσα με τις Γεωτεχνικές Υπηρεσίες των εργοστασίων μεταποίησης με τα οποία συνεργάζονται καθώς και με τους συνεργάτες Γεωπόνους τους.

Παρακάτω παραθέτουμε μια λίστα με τα αναμενόμενα προβλήματα στη φυτοπροστασία της τομάτας, χωρίς αυτή η λίστα να είναι περιοριστική.

Ασθένεια	Φωτογραφικό Υλικό	Σχόλια	Αξιολόγηση Κρισιμότητας
Περονόσπορος (Phytophthora infestans)	❌	Αποτελεί το κρισιμότερο πρόβλημα που θα αντιμετωπίσει η καλλιέργεια. Προτείνονται τα εγκεκριμένα μυκητοκτόνα. Προτίμηση στα διασυστηματικά σκευάσματα, με έλεγχο διαχείρισης της ανθεκτικότητας.	Κρισιμότητα: 5 / 5

Ασθένεια	Φωτογραφικό Υλικό	Σχόλια	Αξιολόγηση Κρισιμότητας
Στεμφύλιο (<i>Stemphylium solani</i>)	✘	Αναμένετε να εμφανιστεί ως παράσιτο αδυναμίας, ιδιαίτερα στα αδυνατισμένα φυτά, εξαιτίας κακής θρέψης ή άρδευσης. Συνίσταται εφαρμογή με χαλκούχο σκεύασμα	Κρισιμότητα: 2 / 5
Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	✘	Κρίσιμη Ασθένεια, με ιδιαίτερη έμφαση στις πρωτογενείς μολύνσεις από το άνθος. Συνίσταται εφαρμογή με μυκητοκτόνα σκευάσματα, με ιδιαίτερη έμφαση στην δραστική ουσία Boscalid, ώστε να υπάρξει συνδυαστική δράση και κατά του ωιδίου	Κρισιμότητα: 4 / 5

Ασθένεια	Φωτογραφικό Υλικό	Σχόλια	Αξιολόγηση Κρισιμότητας
Αλτερνάρια (<i>Alternaria alternata</i>)		Αναμένετε να εμφανιστεί ως παράσιτο αδυναμίας, ιδιαίτερα στα αδυνατισμένα φυτά, εξαιτίας κακής θρέψης ή άρδευσης. Συνίσταται συνδυαστική εφαρμογή με την αντιμετώπιση του περονοσπόρου	Κρισιμότητα: 3 / 5
Ανθράκωση (<i>Colletotrichum spp</i>)		Προσβάλει κυρίως τους ώριμους καρπούς ή όσους πλησιάζουν στην ωρίμανση. Προτείνονται εφαρμογές με χαλκούχα σκευάσματα ή συνδυαστική εφαρμογή με τον Βοτρύτη	Κρισιμότητα: 2 / 5

Ασθένεια	Φωτογραφικό Υλικό	Σχόλια	Αξιολόγηση Κρισιμότητας
Κλαδοσπόριο (Cladosporium fulvum)	✘	Αναμένετε να εμφανιστεί ως παράσιτο αδυναμίας, ιδιαίτερα στα αδυνατισμένα φυτά, εξαιτίας κακής θρέψης ή άρδευσης. Συνίσταται εφαρμογή με χαλκούχο σκεύασμα	Κρισιμότητα: 2 / 5
Βακτηριώσεις (Xantomonas, Clavibacter, Pseudomonas, Erwinia κλπ)	✘ ✘ ✘	Απαιτείται εφαρμογή με χαλκούχα σκευάσματα	Κρισιμότητα: 4 / 5