

Η τεχνολογία του Bion 50 WG προστατεύει τα ακτινίδια από το PSA

Εκδηλώσεις
12.04.2017



Μία πολύ σημαντική ημερίδα για την προστασία του ακτινιδίου από το PSA (*Pseudomonas syringae* ρν. *Actinidiae*) διοργανώθηκε από τη Syngenta Hellas την Παρασκευή 17 Μαρτίου στο ξενοδοχείο Porto Palace στη Θεσσαλονίκη. Το μολυσματικό βακτήριο της ακτινιδιάς PSA που θεωρείται και ως παθογόνο καραντίνας για την Ευρώπη, είναι ένα παγκόσμιο πρόβλημα που την τελευταία 5ετία έχει δημιουργήσει μεγάλες καταστροφές στην παραγωγή και στο φυτικό κεφάλαιο σε πολλές χώρες που καλλιεργείται το ακτινίδιο. Στη γειτονική Ιταλία που θεωρείται πολύ σημαντική χώρα παραγωγής ακτινιδίων, η εξάπλωση της ασθένειας ανάγκασε τους κρατικούς και ιδιωτικούς φορείς να αναλάβουν δράση για τον περιορισμό της ασθένειας.

Ο κος Οικονομίδης Κώστας - *Marketing Manager Mediterranean*- άνοιξε την ημερίδα αναπτύσσοντας την στρατηγική της Syngenta σε παγκόσμιο επίπεδο και πώς αυτή συναντά τις σύγχρονες ανάγκες της αγροτικής παραγωγής. Το [Bion 50 WG](#) είναι ένα από τα προϊόντα αναφοράς στον κόσμο που μπορεί να δώσει τη λύση για το βακτήριο του ακτινιδίου.

Στη συνέχεια κος Μυτιλέκας Νίκος - *Campaign Manager SPEC crops Mediterranean South*- ανέλυσε διεξοδικά τον τρόπο δράσης του προϊόντος και την ορθή χρήση του στις ελληνικές συνθήκες. Όπως ανέφερε χαρακτηριστικά, το [Bion 50 WG](#) είναι εργαλείο διαχείρισης της ασθένειας και προτείνεται σε παγκόσμιο επίπεδο από τους πιο σημαντικούς παραγωγικούς φορείς του ακτινιδίου.

Στην εκδήλωση παρευρέθηκαν ακόμα και η κα Loredana Antoniacci - *Servizio Fitosanitario Regionale Emilia Romagna, Italy* - που ανέπτυξε πολύ αναλυτικά τη βιολογία και τη συμπτωματολογία του παθογόνου κάνοντας αναφορά στις ζημιές που έχει προκαλέσει στην Ιταλία τα τελευταία χρόνια. Στόχος της ομιλίας της κας Antoniacci ήταν να αναφερθούν αναλυτικά όλα τα αγρονομικά αλλά και φυτοπροστατευτικά μέτρα που έχουν παρθεί τα τελευταία χρόνια από τον κρατικό μηχανισμό αλλά και τους ιδιωτικούς φορείς, με στόχο να περιοριστεί το πρόβλημα.

Τέλος ο κος Venieri Stefano - *Technical & Sustainable Agriculture Expert* - από τη Syngenta Ιταλίας, ανέφερε διεξοδικά τα αποτελέσματα του [Bion 50 WG](#) στη γειτονική Ιταλία καθώς και τη σημαντικότητά του στον περιορισμό του παθογόνου που επετεύχθη μετά από χρόνια. Το [Bion 50 WG](#) για την Ιταλία είναι ένα μεγάλο προϊόν που προστατεύει πολλές καλλιέργειες όπως τα μήλα, αχλάδια, τομάτες, ροδάκινα, καπνός, ακτινίδια, φουντούκια από τα μολυσματικά βακτήρια.

Στην εκδήλωση παρευρέθηκαν οι σημαντικότεροι φορείς που ασχολούνται με το ακτινίδιο πανελλαδικά από τις περιοχές της Άρτας, Πιερίας, Ημαθίας, Πέλλας, Λάρισας, Καβάλας και Ξάνθης παρακολουθώντας με μεγάλο ενδιαφέρον τις τοποθετήσεις των ομιλητών. Φορείς από τη διατροφική αλυσίδα που διακινούν τα φρούτα στις αγορές του εξωτερικού και την εγχώρια αγορά, γεωπόνοι ιδιώτες, παραγωγοί, ακαδημαϊκοί και φορείς από το Μπενάκειο Φ.Ι. έκαναν τις τοποθετήσεις τους για το πρόβλημα και εξέφρασαν τη μεγάλη σημασία του προϊόντος για την προστασία της ακτινιδιάς από το PSA αλλά και για τις υπόλοιπες καλλιέργειες που αναμένονται να συμπεριληφθούν στην ετικέτα του [Bion 50 WG](#) σε σύντομο χρονικό διάστημα.

Tags:

Bion

Bion-50-WG