

Το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης & Φυτογενετικών Πόρων (ΙΓΒΦΠ) του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ διοργανώνει και σας προσκαλεί να παρακολουθήσετε την Επιστημονική Ημερίδα με θέμα:

«Σύγχρονες Εξελίξεις και Καινοτόμες Προσεγγίσεις στην Αντιμετώπιση Ζιζανίων»

Δευτέρα, 4 Μαΐου 2026

🕒 11:00–13:00

📍 Αμφιθέατρο Ινστιτούτου Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων, ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

(Περιοχή Αεροδρομίου, Θέρμη Θεσσαλονίκης)

📍 <https://maps.app.goo.gl/s3R1VGY8x9aUq3Mm8>

Στην ημερίδα θα παρουσιαστούν οι νεότερες επιστημονικές εξελίξεις στην αντιμετώπιση ζιζανίων σε βασικές καλλιέργειες όπως: βαμβάκι, βιομηχανική τομάτα, ηλίανθος, ελαιοκράμβη, χειμερινά σιτηρά, κηπευτικά, δενδρώδεις καλλιέργειες και αμπέλι.

Συμμετέχουν οι εταιρείες: ADAMA Hellas, BASF, BAYER Hellas, CORTEVA Agriscience, SIPCAM Hellas, SYNGENTA Hellas.

Η είσοδος είναι ελεύθερη.

Πρόγραμμα Ημερίδας

11:00–11:30	Προσέλευση & Εγγραφές
11:30–11:40	Χαιρετισμοί
11:40–11:50	SONAVIO®: Αποτελεσματικός έλεγχος πλατύφυλλων ζιζανίων στη βιομηχανική τομάτα – Ε. Ρουσάλης (ADAMA Hellas)
11:50–12:00	Copaxis®: Το νέο προφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο στην καλλιέργεια του βαμβακιού – Χ. Κουκίδης (BASF)
12:00–12:10	Viballa & LaDiva: Νέες εγκρίσεις για την καλλιέργεια ηλίανθου και ελαιοκράμβης – Χ. Δημητρίου (CORTEVA Agriscience)
12:10–12:20	Προτάσεις ζιζανιοκτονίας – Χ. Νικολαΐδης (SIPCAM Hellas)
12:20–12:30	Ολοκληρωμένη αντιμετώπιση της Ήρας (Lolium sp.) σε σιτάρι – Π. Μπουδουρίδης (SYNGENTA Hellas)
12:30–12:40	CinmethaLin: Νέα λύση για την αντιμετώπιση της Ήρας στο σιτάρι – Θ. Γιτσόπουλος (ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ)
12:40–13:00	Ερωτήσεις – Συζήτηση

Θα ακολουθήσει ελαφρύ γεύμα.