

# ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΟΡΘΟΥ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

**ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ**

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ**

**Θεοφράστου 1, Λάρισα**

<https://maps.app.goo.gl/269vU7CKAScnR7mX9>

**Δευτέρα, 09.03.2026**



**ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ**  
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ  
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΑ



**Pythagoras  
Spray**

**TRACTOR**  
GPS

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

10:30-11:00	Προσέλευση – Εγγραφές Συνέδρων
11:00-11:20	Χαιρετισμοί
11:20-11:30	Η σημαντικότητα του ακροφυσίου – Μίγγας Δ. (Pythagoras Spray)
11:30-11:40	Ψεκασμοί ακριβείας για σύγχρονη και βιώσιμη φυτοπροστασία – Σ. Γιουβανίδης (Tractor GPS)
11:40-11:50	Ρομποτικό Αναρτώμενο Ψεκαστικό με χρήση Λογισμικού AI – Σ. Γκαβλιαρούδης (Agrotech S.A. Μποζατζίδης - Μητσιολίδης Α.Ε.)
11:50-12:00	Σημαντικά στοιχεία κατά την εφαρμογή των ζιζανιοκτόνων. Λάθη και παραλείψεις. – Θ. Γισσόπουλος (ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, ΙΓΒΦΠ)
12:00-12:10	Έλεγχος και πιστοποίηση ψεκαστικών μηχανημάτων. – Γ. Πετεινάτος, Κ. Φερεντίνος, Γ. Κλάδης (ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, ΙΕΥΠ)
12:10-12:20	Προστασία των νερών από σημειακές και διάχυτες πηγές ρύπανσης. Βέλτιστες πρακτικές διαχείρισης. – Υδραίου Φ. & Φραγκόπουλος Γ. (ΕΣΥΦ)
12:20-12:30	Ερωτήσεις - Συζήτηση
12:30-14:00	Επιδείξεις στον αγρό