



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

«ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ: ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΜΕ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΖΩΤΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ;»

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ HORIZON 2020 "FATIMA"

8:45	Προσέλευση - Εγγραφές	
09:00	Χαιρετισμοί	
9:30	Αειφορική Εντατικοποίηση της Γεωργίας και Γεωργία Ακριβείας	Δρ. Χρίστος Τσαντήλας Ινστ/το Βιομ/κών & Κτην/φικών Φυτών
9:50	Το ερευνητικό πρόγραμμα FATIMA: Μεταβλητή παροχή αζώτου στη Ελλάδα	Δρ. Σταμάτης Σταματιάδης Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας
10:10	Πιλοτική εφαρμογή της μεταβλητής παροχής αζώτου σε βασικές καλλιέργειες της Θεσσαλίας	Δρ. Ελευθέριος Ευαγγέλου Ινστ/το Βιομ/κών & Κτην/φικών Φυτών
10:30	Η σημασία της άρδευσης στη βελτιστοποίηση της αζωτούχου λίπανσης	Δρ. Νικόλαος Δέρκας Γ.Π.Α. Εργαστήριο Γεωργικής Υδραυλικής
10:50	Σύστημα μεταβλητής παροχής αζώτου «Opt-N-Air». Επίδειξη λειτουργίας	Αντώνης Γλαμπεδάκης, MSc RedCoast International
11:30	Διάλειμμα	
12:00	Χρήση των δορυφορικών εικόνων στη Γεωργία. Η περίπτωση της λίπανσης αζώτου.	Δρ. Νικόλαος Δαλέζιος Αγρομετεωρολογία- Τηλεπισκόπηση Παν. Θεσσαλίας, Γ.Π.Α
12:20	Μετεωρολογικές προγνώσεις ακριβείας στη γεωργία (METEO-TOOL)	Στέλιος Κωτσόπουλος, MSc Δράξιν Περιβαλλοντική ΑΕ
12:40	On-line πληροφορίες για τους αγρότες. Η περίπτωση του SPIDER-webGIS	Δρ. Θωμάη Νικολή, ΕΛΓΟ «Δήμητρα» Δρ. Αγγελική Στεφοπούλου, Γ.Π.Α
13:15	Πολιτική υπουργείου Αγροτικής ανάπτυξης για τη καινοτομία στη Γεωργία	Εκπρόσωπος ΕΛΓΟ-Δήμητρα Εκπρόσωπος Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
13:30	Διάλειμμα (Καφές - ελαφρύ γεύμα)	
14:30	Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης	Συντονιστής Δρ. Χρίστος Τσαντήλας

