

26/1/2017

Δ Ε Λ Τ Ι Ο Τ Υ Π Ο Υ

Το Κέντρο "ΔΗΜΗΤΡΑ" Αγίου Μάμαντος σε συνεργασία με την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (Περιφερειακή Ενότητα Χαλκιδικής, Αντιπεριφέρεια Αγροτικής Οικονομίας Π.Κ.Μ.) και την Ένωση Νέων Αγροτών Χαλκιδικής, θα πραγματοποιήσουν ενημερωτική εκδήλωση την Τρίτη 31 Ιανουαρίου, στις 9:00, στις εγκαταστάσεις του Κέντρου "ΔΗΜΗΤΡΑ" Αγίου Μάμαντος, στον Άγιο Μάμα με θέμα :

"Νέες Εξελίξεις στην Καλλιέργεια της Βερικοκιάς"

Πρόγραμμα εκδήλωσης :

09:00	Προσέλευση – Εγγραφές
09:30	Χαιρετισμοί
	Α΄ Συνεδρία
9:45 – 10:00	Προοπτικές Της Καλλιέργειας στον Νομό Χαλκιδικής, Τερτιβανίδης Κων/νος, Δ.Α.Ο.Α. Π.Κ.Μ.
10:00 – 10:15	Νέες Ποικιλίες Βερικοκιάς, Δρογούδη Παυλίνα, Ερευνήτρια ΕΛΓΟ "ΔΗΜΗΤΡΑ" Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων, Τμήμα Φυλλοβόλων Οπωροφόρων Δένδρων Νάουσας
10:15 – 10:45	Νέα σχήματα κλαδέματος – Φυτοπροστασία Βερικοκιάς, Μπέης Κών/νος, Γεωπόνος Δ.Α.Ο.Κ. Ημαθίας
10:45 – 11:00	Η χρήση της κινητής τηλεφωνίας από τον αγρότη, Λάντζος Θεόδωρος, Εργαστήριο Γεωργικών Εφαρμογών Κινητής τηλεφωνίας – Τ.Ε.Ι. ΣΕΡΡΩΝ
11:00 – 11:30	Ερωτήσεις - Συζήτηση - Κλείσιμο Α΄ Συνεδρίας
	Β΄ Συνεδρία
11:30 – 11:45	Παρουσίαση Καινοτόμων Λογισμικών Προγραμμάτων Πρωτογενούς τομέα (SIMA, ifarma, mint, qifresh, ffa), Βασιλειάδης Ευάγγελος, Agrostis, Αγροτικά Πληροφοριακά Συστήματα
11:45 – 12:00	Σημασία πολλαπλασιαστικού υλικού – Υποκείμενα, Γκλαβάκης Ευάγγελος, Οπωροφόρα Φυτά Γκλαβάκη
12:00 – 12:15	Βερίκοκα σε θερμοκήπιο, Σαμαντούρος Κων/νος, Βιομηχανία Κατασκευών Θερμοκηπίου και εξοπλισμών ΑΓΡΕΚ Κ. ΣΑΜΑΝΤΟΥΡΟΣ Α.Ε.
12:15 – 13:15	Ερωτήσεις – Συζήτηση - Κλείσιμο Β΄ Συνεδρίας
	Παράλληλη εκδήλωση
13:15 – 13:25	"Ηλεκτροστατικά Συστήματα Ψεκασμού και εκμηχάνιση βιολογικών καλλιεργειών", Σίμος Κων/νος, Γεωργικά Μηχ/τα
13:25 – 13:45	Υπαίθριος Χώρος : Επίδειξη Νέων Συστημάτων Εκμηχάνισης της Καλλιέργειας, Σίμος Κων/νος, Γεωργικά Μηχ/τα
13:45 – 14:30	Γεύμα παρευρισκόμενων – Κλείσιμο ημερίδας

Πληροφορίες :
Τσιανόπουλος Γρηγόρης, Γεωπόνος Κέντρου "ΔΗΜΗΤΡΑ" Αγίου Μάμαντος
Τηλ.: 23730 91 423