



Funded by
the European Union



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Τελική Ημερίδα Προγράμματος GOOD: Αποτελέσματα και Εφαρμογές

Εισαγωγή

Πληροφορίες για το έργο:

Τα ζιζάνια επηρεάζουν τη βιωσιμότητα της ευρωπαϊκής γεωργίας, καθώς ο έλεγχος τους εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από τα ζιζανιοκτόνα. Η στρατηγική «Από το Αγρόκτημα στο Πιάτο» στοχεύει στη μείωση της χρήσης και του κινδύνου τους, προωθώντας αγροοικολογικές πρακτικές.

Το GOOD είναι ένα ευρωπαϊκό έργο διάρκειας τεσσάρων ετών που αναπτύσσει και αξιολογεί συστήματα Αγροοικολογικής Διαχείρισης Ζιζανίων, δείχνοντας πώς αυτές οι πρακτικές βελτιώνουν τη βιωσιμότητα, την παραγωγικότητα και την ανθεκτικότητα των καλλιεργειών.

Στόχος του είναι να επιταχύνει την αγροοικολογική μετάβαση στην Ευρώπη. Το έργο έχει προωθήσει τη δημιουργία «Ζωντανών Εργαστηρίων» (Living Labs) σε έξι ευρωπαϊκές περιοχές και δεκαπέντε καλλιέργειες, για την αξιολόγηση φυτών κάλυψης, καλλιεργητικών πρακτικών, ωφέλιμων μικροοργανισμών και ψηφιακών εργαλείων, ώστε να μειωθεί η εξάρτηση από τα ζιζανιοκτόνα και να βελτιωθεί η απόδοση των καλλιεργειών.

Αναμενόμενα αποτελέσματα:

1. Δημιουργία Ευρωπαϊκού Δικτύου Αγροοικολογικής Διαχείρισης Ζιζανίων
2. Ανάπτυξη καινοτόμων πρακτικών που μειώνουν ή εξαλείφουν τη χρήση ζιζανιοκτόνων
3. Ψηφιοποίηση της διαχείρισης ζιζανίων
4. Συμβολή στη δημιουργία πιο ανθεκτικών αγροτικών συστημάτων, διατηρώντας την παραγωγικότητα και την κερδοφορία, μέσω επιτυχημένων παραδειγμάτων και ενός ψηφιακού εργαλείου υποστήριξης αποφάσεων



Funded by
the European Union



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Πρόγραμμα

17:00-17:05 Καλωσόρισμα

Δρ Δημήτρης Τσάλτας, Καθηγητής και Πρόεδρος, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

17:05-17:25 GOOD: Αγροοικολογική διαχείριση ζιζανίων για βιώσιμα αγροτικά συστήματα

Κα Άντρια Τσαλακού, Ερευνητική Συνεργάτιδα, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

17:25-17:40 Πρακτικές Αναγεννητικής Γεωργίας σε Δενδρώδεις καλλιέργειες και αμπέλι

Δρ Μιχάλης Χριστοφόρου, Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

17:40-17:55 Ζιζάνια ή ανεκμετάλλευτα φυτά; Εισαγωγή και αξιοποίηση άγριων βρώσιμων φυτών της Μεσογείου

Δρ Αντώνης Χρυσσαργύρης, Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

17:55-18:10 CARBONICA Academy: Διαδραστική Μάθηση για τον Αγροτικό Τομέα

Κα Στυλιάνα Ευσταθίου, Ερευνητική Συνεργάτιδα στο Κέντρο Αριστείας ΕΡΑΤΟΣΘΕΝΗΣ

18:10-18:30 Παρουσίαση και επικύρωση προτάσεων πολιτικής που προκύπτουν από το έργο GOOD

Δρ Δημήτρης Τσάλτας, Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων στο Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Μετά την ολοκλήρωση της ημερίδας θα ακολουθήσει δεξίωση.