|  |
| --- |
| **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ****«ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΩΝ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ»****«Τρίτη, 6 Ιουνίου 2023»****Κέντρο Περιβαλλοντικής Ενημέρωσης Ορεινής Λάρνακας****ΣΚΑΡΙΝΟΥ** |
| 09.00-09:15 | Εγγραφές |
| 09:15-09:20 | Χαιρετισμός από τη Διεύθυνση του Τμήματος Γεωργίας |
| 09:20-10:00 | Αζωτούχος λίπανση και το πρόβλημα των νιτρικών. Σύγχρονες προσεγγίσεις και τεχνολογίες ορθολογικής λίπανσης των κηπευτικών.(Μείωση απωλειών σύμφωνα με την Ε.Ε.). | Δρ Δημήτριος Σάββα, Καθηγητής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.  |
| 10:00– 10:45 | Διαταραχές θρέψης στις καλλιέργειες κηπευτικών και αντιμετώπισή τους. |
| 10:45– 11:15 | Διάλειμμα |  |
| 11:15– 12:00 | Βιοδιεγέρτες – Νέες τάσεις στην αγορά λιπασμάτων. Οργανική λίπανση. | Δρ Γεωργία Ντάτση, Επίκουρη Καθηγήτρια στο Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών |
| 12:00– 12:45 | Ορθή επιλογή λιπασμάτων – τύποι λιπασμάτων (τιμή αγοράς σε σχέση με παρόμοιους φθηνότερους τύπους). Πρακτικοί τρόποι μείωσης του κόστους λίπανσης. |
| 12:45-13:00 | Διάλειμμα |
| 13:00-13:45 | Κανονιστικό πλαίσιο για λιπάνσεις και λιπάσματα μέσα από το πρόγραμμα ECONUTRI. Πρωτόκολλα ορθολογικής λίπανσης με χρήση  λογισμικών συστημάτων. | Δρ Δημήτριος Σάββα, Καθηγητής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |

|  |
| --- |
| **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ****«ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΛΙΠΑΝΣΗ ΤΩΝ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ»****«Τετάρτη, 7 Ιουνίου 2023»****Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων Τμήματος Γεωργίας** |
| 09.00-09:15 | Εγγραφές |
| 09:15-10:00 | Αζωτούχος λίπανση και το πρόβλημα των νιτρικών. Σύγχρονες προσεγγίσεις και τεχνολογίες ορθολογικής λίπανσης των κηπευτικών.(Μείωση απωλειών σύμφωνα με την Ε.Ε.). | Δρ Δημήτριος Σάββας, Καθηγητής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |
| 10:00– 10:45 | Διαταραχές θρέψης στις καλλιέργειες κηπευτικών και αντιμετώπισή τους. | Δρ Γεωργία Ντάτση, Επίκουρη Καθηγήτρια στο Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |
| 10:45– 11:15 | Διάλειμμα |  |
| 11:15– 12:00 | Βιοδιεγέρτες – Νέες τάσεις στην αγορά λιπασμάτων. Οργανική λίπανση. | Δρ Γεωργία Ντάτση, Επίκουρη Καθηγήτρια στο Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |
| 12:00– 12:45 | Κατάρτιση σχημάτων υδρολίπανσης με το NUTRISENSE για καλλιέργειες στο έδαφος. | Δρ Δημήτριος Σάββας, Καθηγητής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |
| 12:45-13:00 | Διάλειμμα |
| 13:00-13:45 | Κανονιστικό πλαίσιο για λιπάνσεις και λιπάσματα μέσα από το πρόγραμμα ECONUTRI. Πρωτόκολλα ορθολογικής λίπανσης με χρήση  λογισμικών συστημάτων. | Δρ Δημήτριος Σάββας, Καθηγητής στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (Εργαστήριο Κηπευτικών Καλλιεργειών) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. |
| **PROGRAM****«RECENT TRENTS IN SUSTAINABLE FERTILISATION OF VEGETABLE CROPS»****«Tuesday 6 June 2023»****Larnaca, Environmental Information Center****SKARINO** |
| 09.00-09:15 | Registration |
| 09:15-09:20 | Welcome by the Director of the Department of Agriculture |
| 09:20-10:00 | Nitrogen fertilization and the problem of nitrate pollution. Modern approaches and technologies for sustainable plant nutrition and fertilization in vegetable crops.(Reduction of losses according to E.U.). | Dr. Dimitrios Savvas, Professor of the Department of Crop Science (Laboratory of Vegetable Production) of the Agricultural University of Athens |
| 10:00– 10:45 | Nutritional disorders in vegetable crops and their management |
| 10:45– 11:15 | Break |  |
| 11:15– 12:00 | Biostimulants – New trends in the fertiliser market.Organic fertilization. | Dr. Georgia Ntatsi, Assistant Professor of the Laboratory of Vegetable Production of the Agricultural University of Athens |
| 12:00– 12:45 | Correct choice of fertilizers – types of fertilizers (purchase price compared to similar cheaper types). Practical ways to reduce fertilisation costs. |
| 12:45-13:00 | Break |
| 13:00-13:45 | Framework for fertilizers and fertilizers through the ECONUTRI project. Protocols for sustainable fertilization using software systems. | Dr. Dimitrios Savvas, Professor of the Department of Crop Science (Laboratory of Vegetable Production) of the Agricultural University of Athens |
| **PROGRAM****«RECENT TRENTS IN SUSTAINABLE FERTILISATION OF VEGETABLE CROPS»****«Wednesday, 7 June 2023»****Department of Agriculture, Multipurpose Hall** |
| 09.00-09:15 | Registration |
| 09:15-10:00 | Nitrogen fertilization and the problem of nitrate pollution. Modern approaches and technologies for sustainable plant nutrition and fertilization in vegetable crops.(Reduction of losses according to E.E.). | Dr. Dimitrios Savvas, Professor of the Department of Crop Science (Laboratory of Vegetable Production) of the Agricultural University of Athens |
| 10:00– 10:45 | Nutritional disorders in vegetable crops and their management | Dr. Georgia Ntatsi, Assistant Professor of the Laboratory of Vegetable Production of the Agricultural University of Athens |
| 10:45– 11:15 | Break |  |
| 11:15– 12:00 | Biostimulants – New trends in the fertilizer market.Organic fertilization. | Dr. Georgia Ntatsi, Assistant Professor of the Laboratory of Vegetable Production of the Agricultural University of Athens |
| 12:00– 12:45 | Preparation of fertigation schemes for hydroponic crops using NUTRISENSE | Dr. Dimitrios Savvas, Professor of the Department of Crop Science (Laboratory of Vegetable Production) of the Agricultural University of Athens. |
| 12:45-13:00 | Break |
| 13:00-13:45 | Framework for fertilizers and fertilizers through the ECONUTRI project. Protocols for sustainable fertilization using software systems. | Dr. Dimitrios Savvas, Professor of the Department of Crop Science (Laboratory of Vegetable Production) of the Agricultural University of Athens |