**«Εδώδιμα αυτοφυή της Κρήτης ως εναλλακτικές νέες καλλιέργειες  
συμβάλλοντας στη διατήρηση της βιοποικιλότητας, στην προστασία υποβάθμισης εδάφους και στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή»**   
της Επιχειρησιακής Ομάδας (Ε.Ο.) CRETAN GREENS 4CLIMA PRO

**Τετάρτη, 2 Ιουλίου 2025**

**Αίθουσα Πειραματικού Θεάτρου, Πολιτιστικό Συνεδριακό Κέντρο Ηρακλείου**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΣΠΕΡΙΔΑΣ

|  |  |
| --- | --- |
| 17:30 | Προσέλευση-εγγραφές |
| 18:00 - 18:10 | Σύντομη παρουσίαση του έργου και των φορέων από τον **Κωνσταντίνο Πασχαλίδη**, Καθηγητή, Τμήμα Γεωπονίας, ΕΛΜΕΠΑ |
| 18:10 - 18:25 | **Ψαρουδάκη Αντωνία**, Αναπλ. Καθηγήτρια, Τμήμα Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας ΕΛΜΕΠΑ «*Campanula pelviformis, Urospermum picroides* και *Petromarula pinnata στο παραδοσιακό διατροφικό πρότυπο στην ανατολική Κρήτη*» |
| 18:25 - 18:40 | **Νίκος Κρίγκας**, Κύριος Ερευνητής ΕΛΓΟ Δήμητρα, «Πρωτόκολλα αναπαραγωγής και εκτός τόπου καλλιέργειας για τα κρητικά ενδημικά πετροφιλιά (*Petromarula pinnata*) και λούτες (*Campanula pelviformis*): Το χρονικό προσαρμογής από τα βράχια της Κρήτης στο ανθρωπογενές περιβάλλον» |
| 18:40 - 18:55 | **Βασίλης Τζανακάκης**, **Κωνσταντίνος Πασχαλίδης**, Αναπλ. Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονίας, ΕΛΜΕΠΑ «Καλλιεργητικές τεχνικές και παράγοντες καταπόνησης των φυτών κορκολεκανίδας (*Urospermum picroides*) |
| 18:55 - 19:10 | **Βασιλεία Χιώτη,** **Ιωάννης Ερτζιάσογλου**, **Κωνσταντίνος Πασχαλίδης,** Τμήμα Γεωπονίας ΕΛΜΕΠΑ «Καλλιεργητικές επεμβάσεις σε εδώδιμα αυτοφυή φυτά της Κρήτης» |
| 19:10 - 19:25 | **Εμμανουήλ Μελαμπιανάκης** «Τα νεοφανή φυτά κορκολεκανίδα (*Urospermum* *picroides*), λούτες (*Campanula* *pelviformis*) και πετροφιλιά (*Petromarula pinnata*) και η αποδοχή τους ως εναλλακτικές καλλιέργειες από τον αγροτικό κόσμο της Κρήτης» |
| 19:25 - 20:00 | **Ανοιχτή συζήτηση** |

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του έργου <https://cretangreens.hmu.gr/>.