



Δήμος
Πλατανιά

Κ.Ε.ΔΗ.Π.
Κοινωνικής
Επιχείρησης
Δήμου Πλατανιά



ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ - Ινστιτούτο Ελιάς,
Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου



Σύμβουλοι - Μελετητές
Ανάπτυξης & Υποδομών

ΕΣΠΕΡΙΔΑ:

“Διαχείριση αρδευτικού νερού με στόχο την προσαρμογή της γεωργίας στην κλιματική αλλαγή”

Τετάρτη 16 Σεπτεμβρίου 2015, 18:00 μ.μ., Αίθουσα Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Πλατανιά

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- 18:00 - 18:30 Έναρξη - Χαιρετισμοί**
- 18:30 - 18:45 Κλιματική αλλαγή και Ευρωπαϊκή πολιτική: Προκλήσεις και ευκαιρίες**
Ελισάβετ Παυλίδου, Χημικός μηχανικός M.Sc., Υπεύθυνη έργου LIFE AgroClimaWater, ΣΠΥΡΙΔΗΣ Α. - ΚΟΥΤΑΛΟΥ Β. Ο.Ε. "ΥΕΤΟΣ"
- 18:45 - 19:00 Διαχειριστικά σχέδια λεκανών απορροής στην Κρήτη**
Νεκτάριος Κουργιαλάς, Επιστημονικός Συνεργάτης, Πολυτεχνείο Κρήτης / ΕΛΓΟ "Δήμητρα"
- 19:00 - 19:15 Γεωργία και κλιματική αλλαγή: Επιπτώσεις και αναγκαιότητα προσαρμογής**
Giuseppe Montanaro and Bartolomeo Dichio, Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo, University of Basilicata, Italy
- 19:15 - 19:30 Αρχές διαχείρισης αρδευτικού νερού**
Γεώργιος Αραμπατζής, Ερευνητής, Ινστιτούτο Εδαφολογικών & Υδατικών πόρων, ΕΛΓΟ "ΔΗΜΗΤΡΑ"
- 19:30 - 19:45 Υφιστάμενη κατάσταση και προβλήματα διαχείρισης αρδευτικού νερού στην Κρήτη**
Κωνσταντίνος Χαρτζουλάκης, Επιστημονικός Συνεργάτης, Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου, ΕΛΓΟ "ΔΗΜΗΤΡΑ"
- 19:45 - 20:00 Διάλλειμα - Καφές**
- 20:00 - 20:15 LIFE14 CCA/GR/000389 - AgroClimaWater - Προώθηση της αποδοτικής χρήσης νερού και υποστήριξη της μετάβασης προς μια ανθεκτική, στην κλιματική αλλαγή, γεωργία στις μεσογειακές χώρες**
Χριστίνα Πατσά, Χημικός μηχανικός MBA-TQM, Επιστημονική υπεύθυνη έργου LIFE AgroClimaWater, ΣΠΥΡΙΔΗΣ Α. - ΚΟΥΤΑΛΟΥ Β. Ο.Ε. "ΥΕΤΟΣ"
- 20:15 - 20:30 Ανάπτυξη συστήματος διαχείρισης νερού στη γεωργία με βάση το πρότυπο EWS**
Γεώργιος Μιχαλόπουλος, Γεωπόνος, ΡόδαξΑγρο Ε.Π.Ε
- 20:30 - 20:45 Προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή: Εναλλακτικές καλλιεργητικές πρακτικές βελτίωσης της διαχείρισης νερού σε δενδρώδεις καλλιέργειες (Έργο LIFE - AgroClimaWater)**
Γεώργιος Ψαρράς, Ερευνητής, Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου ΕΛΓΟ "ΔΗΜΗΤΡΑ"
- 20:45 - 21:00 Μετριασμός της κλιματικής αλλαγής: Εναλλακτικές καλλιεργητικές πρακτικές για βελτίωση του ισοζυγίου άνθρακα σε ελαιώνες (Έργο LIFE- oLIVE-CLIMA)**
Γ. Κουμπούρης, Ερευνητής, Ινστιτούτο Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου ΕΛΓΟ "ΔΗΜΗΤΡΑ"
- 21:00 - 21:30 Συζήτηση**
- 21:30 Κέρασμα**



LIFE14 CCA / GR / 000389
AGROCLIMAWATER

«Προώθηση της αποδοτικής χρήσης νερού και υποστήριξη της μετάβασης προς μια ανθεκτική, στην κλιματική αλλαγή, γεωργία στις μεσογειακές χώρες»

“Το έργο LIFE14 ENV/GR/000839 - AgroClimaWater υλοποιείται με τη συνεισφορά του προγράμματος LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης και του εταιρικού σχήματος του έργου”