



LIFE17/GIC/GR00002

## ΗΜΕΡΙΔΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ

**Προεδρείο:** Δρ. Ευάγγελος Ματζίρης, Δασολόγος – Δήμος Θεσσαλονίκης

Κωνσταντίνος Κόντος, Δασολόγος – HomeoTech Co.

Δρ. Γεώργιος Καρέτσος, Δασολόγος – ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ

Θεσμοθέτηση της Διαχείρισης Αστικού Πρασίνου για την προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή	
9:30	Προσέλευση / Εγγραφές
10:00	Καλωσόρισμα / Χαιρετισμοί
10:30	<p>Αστικό Πράσινο: Το πλαίσιο στρατηγικού σχεδιασμού της τοπικής αυτοδιοίκησης και η ενεργοποίηση της κοινωνίας των πολιτών</p> <p><b>Δρ. Ελένη Σακαλή</b>, Δασολόγος, Τμήμα Μελετών και Σχεδιασμού Αστικού Πρασίνου, Διεύθυνση Διαχείρισης Πρασίνου και Περιβάλλοντος Δήμος Θεσσαλονίκης</p> <p><b>Δρ. Ευάγγελος Ματζίρης</b>, Δασολόγος, Προϊστάμενος Τμήματος Μελετών και Σχεδιασμού Αστικού Πρασίνου, Διεύθυνση Διαχείρισης Πρασίνου και Περιβάλλοντος Δήμος Θεσσαλονίκης</p>
10:45	<p>Πρώθηση της Ενσωμάτωσης Πρασίνων Υποδομών στον Αστικό Ιστό για τη Βελτίωση της Διακυβέρνησης σε Σχέση με την Κλιματική Αλλαγή στις Πόλεις</p> <p><b>Δρ. Κωνσταντινιά Τσαγκάρη</b>, Δασολόγος, Συντονίστρια του έργου LIFE GrIn, πρώην Διευθύντρια Ινστιτούτου Μεσογειακών και Δασικών Οικοσυστημάτων</p>
11:00	<p>Κατευθυντήριες γραμμές και δείκτες παρακολούθησης στρατηγικού σχεδιασμού διαχείρισης χώρων αστικού πρασίνου για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής</p> <p><b>Δρ. Αιμιλία Β. Κοντογιάννη</b>, Δασολόγος- Περιβαλλοντολόγος MSc, PhD - Project Manager, HomeoTech Co.</p>







LIFE17/GIC/GR00002

Θεσμοθέτηση της Διαχείρισης Αστικού Πρασίνου για την προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή	
11:15	Δημιουργία και λειτουργία πλατφόρμας συνεργασίας και μητρώου αστικής πράσινης υποδομής <b>Λευτέρης Μυστακίδης</b> , Δασολόγος – Πληροφορικός, HomeoTech Co.
11:30	Διάλλειμα / Καφές
11:45	Η συμβολή της Διεύθυνσης Προστασίας Δασών του ΥΠΕΝ στο έργο LIFE GrIn <b>Δρ. Κωνσταντίνος Γ. Παπασπυρόπουλος</b> , Δασολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΑΠΘ, Επιστημονικός Συνεργάτης Διεύθυνσης Προστασίας Δασών/ΥΠΕΝ
12:00	Νομικό πλαίσιο για το αστικό πράσινο, Σύγχρονα ζητήματα και προοπτικές <b>Σοφία Παυλάκη</b> , Δικηγόρος, MSc Περιβαλλοντική Πολιτική, Υποψ. Διδάκτορας Πανεπιστημίου Αιγαίου
12:15	Η κλιματική αξία των αστικών δέντρων: LIFE CLIVUT <b>Δρ. Θέκλα Τσιτσώνη</b> , Δασολόγος, Συν. Καθηγήτρια Τμήματος Δασολογίας ΑΠΘ, Συντονίστρια προγράμματος LIFE CLIVUT
12:30	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου Συστήματος Πρόγνωσης Αστικής Θερμικής Νησίδας και Συστήματος Προειδοποίησης Θερμότητας Υγείας σε επιλεγμένες Μεσογειακές πόλεις <b>Δάφνη Παρλιάρη</b> , Φυσικός MSc, Υποψ. Διδάκτορας ΑΠΘ – Assistant Project Manager LIFE ASTI
12:45	Συζήτηση / Συμπεράσματα
13:30	Ελαφρύ γεύμα

