

# Δράσεις ολοκληρωμένης διαχείρισης απορριμμάτων Δήμου Λέσβου

Μυτιλήνη, Τρίτη 19 Μαρτίου 2019

Αίθουσα «Ιωάννης Παυλακέλλης» του Επιμελητηρίου Λέσβου, Κουντουριώτη 71, Μυτιλήνη  
Διοργάνωση Ημερίδας - Εργαστήριο Διαχείρισης Αποβλήτων Πανεπιστημίου Αιγαίου σε συνεργασία με το Δήμο Λέσβου

Πρόγραμμα εκδήλωσης

Πρωινό μέρος	
9:30 – 10:00	Προσέλευση, εγγραφή
10:00 – 10:15	Χαιρετισμοί
10:15 - 10:30	Η διαχείριση αποβλήτων στο Δήμο Λέσβου εν αρμονία με την κοινοτική και ελληνική νομοθεσία. <b>Κ. Κατσαρός</b> , Αντιδήμαρχος Δήμου Λέσβου
10:30 - 10:45	Τα πολιτιστικά πρότυπα που επικρατούν στην Ελληνική κοινωνία και η αποτελεσματική διαχείριση αποβλήτων: Μια κριτική ανάλυση της σχέσης. <b>Α. Απορέλλη</b> , Διδάκτωρ Τμήματος Κοινωνιολογίας, Παν. Αιγαίου
10:45 - 11:00	Εθνική Χρηματοδότηση υποδομών διαχείρισης αποβλήτων. <b>Β. Στοϊλόπουλος</b> , Ειδική Υπηρεσία Επιχειρησιακού Προγράμματος Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξης (ΥΜΕΠΕΡΑΑ).
11:00 - 11:15	Προγραμματισμός Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου για υποδομές διαχείρισης στερεών αποβλήτων. <b>Μ. Αργυρίου</b> Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (ΕΥΔ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ)
11:15 -11: 30	Δίκτυο οριζόντιας υποστήριξης των Δήμων και των φορέων τους ως δυνητικών δικαιούχων του Τομέα Περιβάλλοντος, Ε.Π. ΥΜΕΠΕΡΑΑ 2014-2020 (Ελληνική Εταιρεία Τοπικής Ανάπτυξης και Αυτοδιοίκησης ΕΕΤΑΑ)
11:30 -12: 00	COFFEE break
12:00 – 12:40	Πρόγραμμα SuSNisia «Δημιουργία βιώσιμων υποδομών για την αξιοποίηση βιογενών υπολειμμάτων, η περίπτωση της Λέσβου και της Χίου» και την αξιοποίηση υποπροϊόντων αγροτικής προέλευσης. Σύντομη εισαγωγή και παρουσίαση αποτελεσμάτων – Μονάδα αναερόβιας χώνευσης στερεών αποβλήτων του Δήμου Λέσβου. <b>Καθ. F. Baur</b> (Ερευνητικό Ινστιτούτο «ΙΖΕΣ» gGmbH, Πανεπιστήμιο Σααρμπρούκεν), <b>Αναπλ. Καθ. Δ.Φ. Λέκκας</b> (Εργαστήριο Διαχείρισης Αποβλήτων Πανεπιστημίου Αιγαίου), <b>Dr. Rolf Liebeneiner</b> – (BEKON GmbH, Γενικός Διευθυντής)
12:40 – 13:00	Η συμβολή των πολιτών στην μετάβαση παροχής πιο καθαρών ενεργειακών λύσεων. <b>G. Müller-Rüster</b> (TREURAT Σύμβουλοι Επιχειρήσεων GmbH)
13:00 – 13:30	Συζήτηση
Απογευματινό μέρος	
18.00	Προσέλευση, Χαιρετισμός
18.10 – 18.30	Σύντομη εισαγωγή με αναφορά στο πρόγραμμα SuSNisia «Δημιουργία βιώσιμων υποδομών για την αξιοποίηση βιογενών υπολειμμάτων, η περίπτωση της Λέσβου και της Χίου» και την αξιοποίηση υποπροϊόντων αγροτικής προέλευσης. <b>Καθ. F. Baur</b> (Ερευνητικό Ινστιτούτο «ΙΖΕΣ» gGmbH, Πανεπιστήμιο Σααρμπρούκεν), <b>Αναπλ. Καθ. Δ.Φ. Λέκκας</b> (Εργαστήριο Διαχείρισης Αποβλήτων Πανεπιστημίου Αιγαίου)
18.30 – 19.00	Η αξιοποίηση ζωικών και φυτικών υποπροϊόντων για την παραγωγή βιο-εξανθρακωμάτων Bio-Char. <b>H. Gerber</b> (Pyreg GmbH - Carbon Technology Solutions)
19.00 – 19.30	Η παραγωγή έδαφο-βελτιωτικών χωμάτων υψηλής προστιθέμενης αξίας. <b>J. Weber</b> (Palaterra GmbH - Soil concept "Terra Preta do Indio")
19:30 – 20:00	Συζήτηση