

BIOREGIO: ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΣΤΟ ΑΠΘ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ 10/04/2017, 10:51 | από Voria.gr



A+

A-

□

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΣ ΣΤΟ ΑΠΘ
ΑΓΓΕΛΟΣ ΠΡΟΥΦΛΙΑΣ

ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΙ
ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΑΠΘ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ

Το έργο ΒΙΟREGIO έχει ως στόχο την τόνωση της ευρωπαϊκής κυκλικής οικονομίας στο πεδίο των ρευμάτων οργανικών υπολειμμάτων/αποβλήτων

Την 1η συνεδρίαση της **Τοπικής Ομάδας Εμπλεκόμενων Φορέων** (Local Stakeholder Group – LSG) του έργου **ΒΙΟREGIO**, διοργάνωσε το Εργαστήριο Μετάδοσης Θερμότητας και Περιβαλλοντικής Μηχανικής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του **ΑΠΘ** σε συνεργασία με την **Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας**, στο κτήριο ΚΕΔΕΑ του ΑΠΘ, την Τετάρτη 5 Απριλίου.

Το έργο ΒΙΟREGIO χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Διαπεριφερειακής συνεργασίας **INTERREG EUROPE 2014-2020** και έχει ως στόχο την τόνωση της ευρωπαϊκής κυκλικής οικονομίας στο πεδίο των **ρευμάτων οργανικών υπολειμμάτων/αποβλήτων**. Με οκτώ εταίρους από έξι διαφορετικές χώρες, το ΒΙΟREGIO επιδιώκει να επηρεάσει τις οικονομικές πολιτικές αναφορικά με την αποδοτική χρήση οργανικών πόρων και να ενισχύσει την περιφερειακή βιο-οικονομία. Το έργο προωθεί την τεχνογνωσία σχετικά με τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνολογίες, καθώς και τα μοντέλα συνεργασίας.

Στην εκδήλωση παρουσιάστηκε και συζητήθηκε το πλαίσιο υλοποίησης του έργου και ο ρόλος της τοπικής ομάδας εμπλεκόμενων φορέων. Συμμετέχοντες φορείς ήταν το ΤΕΕ/ΤΚΜ, το ΔΙΠΑΕ, το ΕΒΕΘ και η Ανατολική Α.Ε., οι οποίοι αποτελούν μέλη της τοπικής ομάδας εμπλεκόμενων φορέων που συστήνεται για τους σκοπούς του έργου. Στην τοπική ομάδα θα προστίθενται συνεχώς μέλη που θα συνεισφέρουν στους σκοπούς του έργου έως και την ολοκλήρωσή του.

Στο πλαίσιο της συνάντησης, σύμφωνα με τη σχετική ανακοίνωση, παρουσιάστηκαν τεχνολογικά στοιχεία και λύσεις για την εφαρμογή της κυκλικής οικονομίας σε ρεύματα οργανικών αποβλήτων από τους εκπροσώπους του ΑΠΘ, ενώ οι εκπρόσωποι της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας παρουσίασαν το θεσμικό πλαίσιο της ΕΕ για την κυκλική

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΤΟ ΑΠΘ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΗΜΕΡΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΚΟΧΛΙΑΚΑ
ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ

ΤΕΛΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ 400
ΕΥΡΩ/ΧΡΟΝΟ ΣΤΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ
ΠΡΟΤΕΙΝΕΙ Ο ΜΠΟΥΤΑΡΗΣ

ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΕ
ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΑΠΘ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΑΝΑΠ.
ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ

οικονομία και τα εργαλεία πολιτικής που μπορούν να τη στηρίξουν σε επίπεδο Περιφερειακού Προγράμματος. Ακολούθησε συζήτηση αναφορικά με τις βέλτιστες διαθέσιμες πρακτικές που εφαρμόζουν τους κανόνες της κυκλικής οικονομίας. Από τον εκπρόσωπο της Ανατολική Α.Ε. σημειώθηκε η δυνατότητα και σημασία ανάπτυξης συνεργειών με άλλα συναφή έργα του προγράμματος INTERREG EUROPE που υλοποιούνται στην Περιφέρεια. Ο εκπρόσωπος του ΕΒΕΘ ανέφερε ότι σχετικές πρακτικές εφαρμόζονται ήδη, παρόλο που οι δράσεις που περιλαμβάνονται στον όρο Κυκλική Οικονομία δεν είναι ευρέως γνωστές και ανέφερε σχετικά παραδείγματα. Ο εκπρόσωπος του ΔΠΙΑΕ τόνισε τη σημαντικότητα της μεταφοράς της τεχνογνωσίας αλλά και της αύξησης της δυνατότητας εφαρμογής της στην Ελλάδα. Επίσης σημείωσε την ανάγκη για να δοθούν κίνητρα από την πολιτεία. Ο εκπρόσωπος του ΤΕΕ/ΤΚΜ τόνισε την ιδιαίτερη ανάγκη για την ύπαρξη καταλόγου βέλτιστων πρακτικών και την ολοκλήρωση των έργων π.χ. διαχείρισης αποβλήτων που θα συνεισφέρουν στη συνολική ανάπτυξη αλλά και στην επίτευξη των αξιών που προσβέδει η κυκλική οικονομία.

Η επόμενη συνάντηση της τοπικής ομάδας των εμπλεκομένων φορέων θα πραγματοποιηθεί το δεύτερο εξάμηνο του 2017.

Περισσότερες πληροφορίες για το έργο BIOREGIO

www.interregeurope.eu/bioregio

ΑΥΤΟ ΤΟ ΑΡΘΡΟ ΑΝΗΚΕΙ:

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΑΠΘ,
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΑΠΟΒΛΗΤΑ



Sponsored