



## ΤΟ ΚΑΠΕ ΔΙΟΡΓΑΝΩΝΕΙ ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ ΑΠΟ ΓΕΩΡΓΟ-ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ

Ο τομέας του βιοαερίου εμφανίζει σήμερα ραγδαία εξέλιξη σε αρκετές ευρωπαϊκές χώρες και η σχετική αγορά συνεχώς επεκτείνεται. Την ίδια στιγμή σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες, όπως η Ελλάδα, η παραγωγή και χρήση του βιοαερίου είναι περιορισμένη.

Το έργο **BiG>East**, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος της ΕΕ «Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη», αποτελεί μια πρωτοβουλία για την προώθηση της παραγωγής και χρήσης του βιοαερίου ως μία ασφαλή και αειφόρο ενεργειακή πηγή σε έξι επιλεγμένες χώρες της Ευρώπης: Βουλγαρία, Κροατία, Λετονία, Ρουμανία, Σλοβενία και Ελλάδα. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην διερεύνηση δυνατοτήτων υλοποίησης μικρής κλίμακας γεωργο-κτηνοτροφικών μονάδων αξιοποίησης βιοαερίου και στην κατάδειξη των ενεργειακών, οικονομικών, κοινωνικών και περιβαλλοντικών ωφελειών της αξιοποίησης του βιοαερίου, σε τοπικό επίπεδο.

Στο πλαίσιο του έργου, το **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)**, διοργανώνει την **Τρίτη 20 Οκτωβρίου 2009**, στο **Ξενοδοχείο Divani Palace Acropolis (Παρθενώνας 19-25, Αθήνα)**, Ημερίδα με θέμα «**Βιοαέριο: Μια Ασφαλής και Αειφόρος Ενεργειακή Πηγή**».

Κατά τη διάρκειά της θα παρουσιαστούν και θα συζητηθούν:

- Οι δυνατότητες αξιοποίησης και χρήσης του βιοαερίου σε ευρωπαϊκό και εθνικό επίπεδο.
- Το ευρωπαϊκό έργο BiG>East.
- Μονάδες βιοαερίου στην Ελλάδα και την Ευρώπη.
- Σχεδιαστικές παράμετροι μονάδων βιοαερίου.

Η εκδήλωση απευθύνεται σε μελετητές-ειδικούς σε θέματα τεχνολογίας, πανεπιστημιακούς, εκπροσώπους ερευνητικών κέντρων, βιομηχανιών και γεωργο-κτηνοτροφικών μονάδων, στελέχη Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης και Χρηματοοικονομικών Οργανισμών, κ.α. Η είσοδος στην εκδήλωση θα είναι ελεύθερη. Στοιχεία για το έργο BiG>East παρέχονται στην ιστοσελίδα <http://www.big-east.eu>.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο ΚΑΠΕ, κα Φ. Στεφάνου, τηλ. 210 6603321, φαξ 210 6603302, e-mail: [flora@cres.gr](mailto:flora@cres.gr).