

Σεμινάριο στα Χανιά για την ενεργειακή αξιοποίηση των υπολειμμάτων της ελιάς



ΑΡΧΕΙΟ ΑΡΘΡΩΝ - Γεωργία - Κτηνοτροφία

Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, Τρίτη, 14 Οκτώβριος 2008

Σεμινάριο:

Ενεργειακή Αξιοποίηση Υπολειμμάτων Ελιάς

ΤΕΕ - Περιφερειακό Τμήμα Δυτικής Κρήτης, Νεάρχου 23, Χανιά

15 Οκτωβρίου 2008, 15:00

Το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, σε συνεργασία με το ΤΕΕ Τμήμα Δυτικής Κρήτης και το Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας- ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΑΕ, στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου MORE του Προγράμματος Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη, διοργανώνουν σεμινάριο με θέμα: «Ενεργειακή Αξιοποίηση Υπολειμμάτων Ελιάς», στις 15 Οκτωβρίου 2008 και ώρα 15:00, στην αίθουσα συνεδριάσεων του ΤΕΕ Δυτικής Κρήτης, στα Χανιά.

Κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου εξειδικευμένοι επιστήμονες, ερευνητές και φορείς από την Ελλάδα και άλλες Μεσογειακές Χώρες θα μεταφέρουν τη γνώση και την εμπειρία τους σε θέματα που αφορούν:

- την αξιοποίηση των υπολειμμάτων από την επεξεργασία της ελιάς
- τις διαθέσιμες τεχνολογίες
- τις βέλτιστες πρακτικές και δυνατότητες εφαρμογής από τις παραγωγικές μονάδες της Κρήτης.

Την έναρξη της εκδήλωσης θα κηρύξει ο κ. Αντώνης Πιπταριδάκης, Πρόεδρος ΤΕΕ Δ.Κρήτης, ενώ χαιρετισμό θα απευθύνει ο Καθηγητής Γεώργιος Καρατζάς, Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης.

ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:

MORE – Ενεργειακή Αξιοποίηση Υπολειμμάτων Ελιάς

Σεμινάριο

15 Οκτωβρίου 2008

ΤΕΕ - Περιφερειακό Τμήμα Δυτικής Κρήτης

15:00 – 15:20 Εγγραφές

15:20 – 15:30 Έναρξη από τον Πρόεδρο του ΤΕΕ ΤΔΚ κ. Α. Πιπταριδάκη

Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, Καθ. Γ.Καρατζά

15:30 – 17:00 Συνεδρία Ι. Τοπική εμπειρία της αγοράς των υπολειμμάτων ελιάς και ενέργειας
Συντονιστής: Επικ. Καθ. Θ.Τσούτσος

Ομιλητές:

- Καθ. Β. Γκέκας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείου Κρήτης
- Επικ.Καθ. Θ.Τσούτσος, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείου Κρήτης
- Δρ. Π. Κεφαλάς, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων

- Δρ. Κ. Χαρτζουλάκης, Διευθυντής Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελιάς Χανίων
- Α. Γεωργουσάκης, ΑΒΕΑ «ΑΝΑΤΟΛΗ»
- Γ. Δημητριάδης, ΒΙΟΛΕΑ

17:00 Διάλειμμα Καφέ

17:30 – 19:00 Συνεδρία II. Διεθνής εμπειρία της αγοράς των υπολειμμάτων ελιάς και ενέργειας

Συντονιστής: Δρ. Κ.Κωνσταντίνου, Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας-ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΑΕ

- Δρ. Κ.Κωνσταντίνου, Διευθυντής Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας-ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΑΕ
- Jose Antonio La Cal Herrera-Γενικός Διευθυντής, Εταιρεία Ενεργειακής Διαχείρισης Περιφέρειας Χαέν, Ισπανία
- Ε.Τσακίριδου, Μηχανολόγος Μηχανικός, Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας-ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΑΕ
- Dott. Roberta Casarietra, Περιφερειακή Ενεργειακή Εταιρεία Λιγούριας, Ιταλία

19:00 Διάλειμμα Καφέ

19:30 - 21:00 Συζήτηση

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Α.Ε

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Για περισσότερες πληροφορίες:

Δρ. Βίκτωρ Κουλουμπής, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, victor.kouloumpis@gmail.com

Δρ. Κώστας Κωνσταντίνου, Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κεντρικής Μακεδονίας, reactm@anatoliki.gr

Σχόλια

Δεν μπορείς να κάνεις σχόλια.

Πρέπει πρώτα να κάνεις Είσοδο ή να Εγγραφείς στο ecocrete.gr [εδώ](#).

Κλείσιμο παραθύρου

Εφικτή η ενεργειακή αξιοποίηση των υπολειμμάτων της ελιάς

PRIN

16.10.08



Εφικτή είναι και στην Κρήτη η ενεργειακή αξιοποίηση των υπολειμμάτων της ελιάς ενώ ήδη προωθείται στο νησί η δημιουργία μονάδας θερμικής αξιοποίησης όπως επισημάνθηκε κατά τη διάρκεια της ενημερωτικής ημερίδας που πραγματοποιήσαν χθες το απόγευμ στις εγκαταστάσεις του ΤΕΕ τμήματος Δυτικής Κρήτης το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, σε συνεργασία με το ΤΕΕ/Τμήμα Δυτικής Κρήτης και το Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας - ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Α.Ε., στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου **MORE** του προγράμματος «Ευφυής ενέργεια για

την Ευρώπη».

Κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου εξειδικευμένοι επιστήμονες, ερευνητές και φορείς από την Ελλάδα και άλλες μεσογειακές χώρες όπως την Ισπανία και την Ιταλία μετέφεραν τη γνώση και την εμπειρία τους σε θέματα που αφορούν την αξιοποίηση των υπολειμμάτων από την επεξεργασία της ελιάς, τις διαθέσιμες τεχνολογίες και τις βέλτιστες πρακτικές και δυνατότητες εφαρμογής από τις παραγωγικές μονάδες της Κρήτης.

Την έναρξη της εκδήλωσης κήρυξε ο κ. Αντώνης Πιτταριδάκης, πρόεδρος του Τμήματος Δυτικής Κρήτης του ΤΕΕ, ενώ χαιρετισμό απεύθυνε ο καθηγητής Γεώργιος Καρατζάς, πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης ο οποίος ανέφερε ότι «η Κρήτη ταυτίζεται με την λέξη ελιά και εφ ενεργειακή αξιοποίηση υπολειμμάτων ελιάς καταφέρει να εφαρμοστεί τότε θα πρόκειται για ένα πολύ ελπιδοφόρο γεγονός».



Ο καθηγητής του τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης κ. Β. Γκέκας τόνισε κατά τη διάρκεια της ομιλίας του ότι «η ημερίδα αυτή αφορά ένα κεφαλαιώδες ζήτημα του νομού Χανίων και της Κρήτης και σχετίζεται με τη δυνατότητα ενεργειακής αξιοποίησης των υπολειμμάτων από την καλλιέργεια της ελιάς και την επεξεργασία του ελαιολάδου έτσι ώστε επιλύοντας ένα πρόβλημα να υπάρξει θετικό όφελος με όρους ενεργειακής αξιοποίησης».

Ο ίδιος ανέφερε ότι το Πολυτεχνείο Κρήτης μέσα από εργαστηριακές ομάδες έχει επεξεργαστεί και προσεγγίσει το θέμα από διαφορετικές πλευρές. «Εμείς απλά προτείνουμε τη λύση της θερμικής διεργασίας. Ήδη έχουμε κάνει πρόταση να καίμε τα οικιακά απόβλητα που έχουν θερμογόνο δύναμη μαζί με τα υπολείμματα της ελιάς και κάποια άλλα δύσκολα απόβλητα που έχουμε στο νομό από σφαγεία ή το νοσοκομείο. Από αυτά θα μπορούσαμε να κάνουμε παραγωγή ενέργειας καίγοντας τα».

Ερωτηθείς εάν αυτό το μοντέλο θα μπορούσε να εφαρμοστεί στην Κρήτη ο κ. Γκέκας τόνισε ότι «η Κρήτη είναι πρωτοπόρος όσον αφορά τη μεταστροφή της αντίληψης που είχαμε στην Ελλάδα για τις θερμικές διεργασίες. Έτσι σύμφωνα με πληροφορίες προωθείται στην Κρήτη μονάδα θερμικής αξιοποίησης. Υπήρχαν δύο εμπόδια για να εφαρμόσουμε αυτές τις μεθόδους καύσης, πυρόλυσης και αεριοποίησης τα οποία έχουμε αποδείξει ότι μπορούμε ξεπεραστούν όπως είναι η υψηλή υγρασία των αποβλήτων ή επεξεργασία των αέριων εκπομπών». **Ε.Φ.**

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΥΝΤΑΚΤΗ:

Νέος
Κήρυκας



Ημερήσια Εφημερίδα Χανίων, Κριάρη 6 (πάροδος) - Χανιά

28210 75504 , 75505 Fax 28210 75506

www.neoskirikas.gr

[Πλήρες Κείμενο >>](#)

Κλείσιμο παραθύρου



Thursday, 21/05/09

Χανιώτικα

www.haniotika-nea.gr **Νέα**

ΣΤΗΝ ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑ ΤΟΥ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΤΥΠΟΥ



ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ

ΣΧΟΛΙΑ

ΤΟΠΙΚΑ

ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ

ΕΛΛΑΔΑ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ

ΔΙΕΘΝΗ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ

ΑΘΛΗΤΙΚΑ

ΧΡΗΣΙΜΕΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΣΕ
PDF

Χανιώτικα νέα

Τα "Χανιώτικα Νέα"
σήμερα

ΤΟΠΙΚΑ

ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΤΟΠΙΚΕΣ ΕΙΔΗΣΕΙΣ

15/10/08

ΠΕΜΠΤΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Περιοδεία Υπουργού Παιδείας στην Κρήτη

Διήμερη περιοδεία στην Κρήτη θα πραγματοποιήσει ο υπουργός Παιδείας Ευριπίδης Στυλιανίδης, αύριο, Πέμπτη, και μεθαύριο, Παρασκευή. Αύριο, ο υπουργός θα υποδεχθεί στο Ηράκλειο και θα συνοδεύσει τον Οικουμενικό Πατριάρχη Βαρθολομαίο στην επίσημη επίσκεψή του στην Κρήτη. Στη συνέχεια, ο υπουργός θα επισκεφθεί εργοτάξια και θα εγκαινιάσει νέα σχολεία μεταξύ των οποίων Δημοτικά, Νηπιαγωγείο, Γυμνάσιο, Λύκειο, Κέντρα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης και Σχολείο Δεύτερης Ευκαιρίας στους Νομούς Λασιθίου, Ρεθύμνου και Χανίων. Ο κ. Στυλιανίδης θα επισκεφθεί περιοχές του Νομού Χανίων το απόγευμα της Παρασκευής. Συγκεκριμένα, στις 6.30 θα επισκεφθεί το υπό κατασκευή Γυμνάσιο - Λύκειο Βρυσών και στις 7 μ.μ. θα εγκαινιάσει το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στον Βάμο.

ΧΘΕΣ ΣΤΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟ

Συνάντηση προετοιμασίας της επίσκεψης Βαρθολομαίου

Συνάντηση εν όψει της αυριανής επίσκεψης στην Κρήτη του οικουμενικού πατριάρχη κ. Βαρθολομαίου και των προκαθημένων των Ορθοδόξων Εκκλησιών, με αφορμή το έτος του Αποστόλου Παύλου, πραγματοποιήθηκε χθες στα γραφεία της Περιφέρειας, με πρωτοβουλία του γενικού γραμματέα Σεραφείμ Τσόκα, στην οποία μετείχαν ο αρχιεπίσκοπος Κρήτης Ειρηναίος και εμπλεκόμενες υπηρεσίες. Κατά τη διάρκεια της συνάντησης ο γενικός γραμματέας ενημερώθηκε για τις τελευταίες λεπτομέρειες της προετοιμασίας της υποδοχής και της επίσκεψης του κ. Βαρθολομαίου και των προκαθημένων των Ορθοδόξων Εκκλησιών.

ΤΗ ΔΕΥΤΕΡΑ ΣΤΑ ΧΑΝΙΑ

Ομιλία Χριστοδουλάκη για την οικονομική κρίση

Ομιλία με θέμα «Οικονομική κρίση και η ανάγκη μιας νέας πολιτικής» θα πραγματοποιήσει ο πρώην βουλευτής Χανίων και καθηγητής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Νίκος Χριστοδουλάκης, τη Δευτέρα 20 Οκτωβρίου, στις 7 το απόγευμα, στο Εργατικό Κέντρο Χανίων. Θα ακολουθήσει συζήτηση.

ΑΠΟ ΤΟΝ Μ. ΣΚΟΥΛΑΚΗ

Αναφορές για σήραγγα Τοπολίων και "Καμάρα"

Την ανάγκη ολοκλήρωσης των μελετών και δημοπράτησης της παράκαμψης της σήραγγας των Τοπολίων, -θέμα το οποίο ανέδειξαν χθες τα «Χ.Ν.»- τονίζει ο βουλευτής Χανίων του ΠΑΣΟΚ Μανώλης Σκουλάκης με αναφορά που κατέθεσε προς τους υπουργούς, ΠΕΧΩΔΕ, Οικονομίας και Εσωτερικών.

Παράλληλα, ο κ. Σκουλάκης ζητά να ενημερωθεί για την εξέλιξη του έργου, το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης, τη χρηματοδότηση και γενικότερα τον προγραμματισμό των συναρμωδίων υπουργείων για το εν λόγω θέμα.

Ακόμη, ο κ. Σκουλάκης επισημαίνει την ανάγκη άμεσης χρηματοδότησης των έργων συντήρησης, προστασίας και ανάδειξης του μνημείου της ελληνορωμαϊκής γέφυρας ("Ελληνική Καμάρα") που βρίσκεται στις Βρύσες Αποκορώνου -θέμα το οποίο επίσης ανέδειξαν χθες τα «Χ.Ν.»- με αναφορά του στη Βουλή προς τους υπουργούς Πολιτισμού, Οικονομίας και Εσωτερικών.

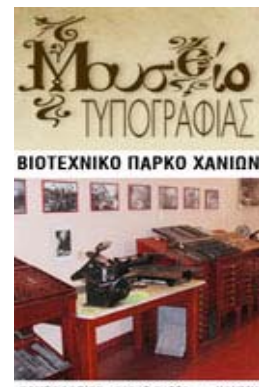
Όπως σημειώνει ο κ. Σκουλάκης, η ελληνορωμαϊκή γέφυρα

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

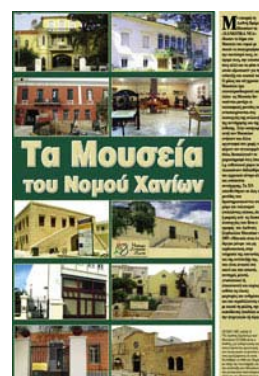
ΜΙΚΡΕΣ ΑΓΓΕΛΙΕΣ

Σύνθετη αναζήτηση



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: 28210 51003 - κ. ΚΟΥΜΗ

www.typography-museum.gr



εκπέμπει «σήμα κινδύνου», ένεκα της εγκατάλειψης και της αδιαφορίας της πολιτείας για την προστασία και ανάδειξή της», ενώ προσθέτει πως η συγκεκριμένη γέφυρα -που μαζί με τη γέφυρα της Ελεύθερνας είναι οι μοναδικές που σώζονται στην Κρήτη από την ελληνορωμαϊκή περίοδο- αποτελεί ένα ξεχωριστό αρχαιολογικό θησαυρό, που η πολιτεία οφείλει να διαφυλάξει και να προστατεύσει».

ΟΠΑΔ

Τέλος, ο κ. Σκουλάκης κατέθεσε αναφορά για το θέμα της διατήρησης των παροχών ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης του ΟΠΑΔ στα προστατευόμενα μέλη των ασφαλισμένων του οργανισμού, μετά τη συνταξιοδότησή τους από τον ΟΓΑ.

Ο κ. Σκουλάκης επισημαίνει πως «τα προστατευόμενα μέλη των δημοσίων υπαλλήλων ή συνταξιούχων του δημοσίου, χαρακτηρίζουν ως άδικη την κατάργηση του δικαιώματος της εξωνοσοκομειακής περίθαλψης στον ΟΠΑΔ, στους γονείς και συζύγους Δημοσίων Υπαλλήλων, όταν συνταξιοδοτούνται από τον ΟΓΑ, ακόμα και με τη χαμηλότερη σύνταξη» και ζητά την εξέταση του εν λόγω ζητήματος από το αρμόδιο Υπουργείο.

Ημερίδα στο Μ.Α.Ι.Χ. για τις εφήμερες λιμνούλες

“Αποτελέσματα και προοπτικές του πρόγραμματος διατήρησης των Μεσογειακών Εποχικών Λιμνίων της Δυτικής Κρήτης” είναι το θέμα της ημερίδας που θα πραγματοποιηθεί στις 24 Οκτωβρίου, στις 9 το πρωί, στο συνεδριακό Κέντρο των εγκαταστάσεων του Μ.Α.Ι.Χ.. Την ημερίδα οργανώνουν το Ινστιτούτο Εσωτερικών Υδάτων του ΕΛΚΕΘΕ, το ΜΑΙΧ και ο ΕΥΔΗΛΟΣ. Όπως αναφέρεται στη σχετική ανακοίνωση, “τα Μεσογειακά Εποχικά Λιμνία είναι μοναδικά και ευαίσθητα οικοσυστήματα, που προστατεύονται κατά προτεραιότητα από την εθνική και την κοινοτική νομοθεσία. Αποτελούν “στολίδια” του φυσικού περιβάλλοντος και σημαντική περιβαλλοντική κληρονομιά της Κρήτης. Οι εφήμερες αυτές λίμνες μπορούν και πρέπει να διατηρηθούν και αυτό θα πραγματοποιηθεί με το να: εξαλειφθούν ή και να ελαχιστοποιηθούν οι απειλές και κίνδυνοι υποβάθμισης - εξαφάνισής τους, ενημερωθούν οι τοπικές κοινωνίες για την αξία, το ρόλο και τη σημασία τους στο τοπικό περιβάλλον και τις οικονομικές δραστηριότητες της περιοχής, διασφαλιστεί η συναίνεση και η αποδοχή των δράσεων από τους ντόπιους, να εφαρμοσθούν διαχειριστικά σχέδια διατήρησής τους από την Τοπική Αυτοδιοίκηση, να προωθηθεί η προστασία και η οικο-τουριστική ανάδειξη και προβολή τους”. Τα αποτελέσματα του προγράμματος θα παρουσιάσουν οι Ηλίας Δημητρίου και Γ. Καζάκης. Στη συνέχεια ο δρ Αρτέμης Αθανασάκης θα μιλήσει με θέμα: “Περιβαλλοντική εκπαίδευση και προστιθέμενη αξία στην ευαισθητοποίηση του κοινού για την αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προβλημάτων”. Θα ακολουθήσει μετά το διάλειμμα ομιλία του κ. Δημητρίου με θέμα: “Αξιοποίηση περιβαλλοντικών πόρων, μελλοντικές προοπτικές και δυνατότητες αξιοποίησης προστατευόμενων περιοχών για βιώσιμη ανάπτυξη”. Η ημερίδα θα λήξει με τοποθετήσεις φορέων και συζήτηση.

Σεμινάριο για αξιοποίηση υπολειμμάτων της ελιάς

Σεμινάριο με θέμα: «Ενεργειακή αξιοποίηση υπολειμμάτων ελιάς», θα πραγματοποιηθεί σήμερα, Τετάρτη, στις 3 το μεσημέρι, στην αίθουσα συνεδριάσεων του ΤΕΕ Δυτικής Κρήτης, στα Χανιά. Το σεμινάριο διοργανώνει το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, σε συνεργασία με το ΤΕΕ/Τμήμα Δυτικής Κρήτης και το Περιφερειακό Ενεργειακό Κέντρο Κ. Μακεδονίας - ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Α.Ε., στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου **MORE του προγράμματος «Ευφυής ενέργεια για την Ευρώπη».**

Κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου εξειδικευμένοι επιστήμονες, ερευνητές και φορείς από την Ελλάδα και άλλες μεσογειακές χώρες θα μεταφέρουν τη γνώση και την εμπειρία τους σε θέματα που αφορούν:

- την αξιοποίηση των υπολειμμάτων από την επεξεργασία της ελιάς
- τις διαθέσιμες τεχνολογίες
- τις βέλτιστες πρακτικές και δυνατότητες εφαρμογής από τις παραγωγικές μονάδες της Κρήτης

Την έναρξη της εκδήλωσης θα κηρύξει ο κ. Αντώνης

<p>ΟΚΤ 20 2008</p>		<p>Χρήσης: <input type="text"/> Κωδικός: <input type="text"/></p> <p>Εξήσατε τον κωδικό σας; Δεν έχετε λογαριασμό;</p>	<p>Είσοδος</p>		
<p>ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ Με την έννοια του αγρότη!</p> 		<p>ΑΓΡΟΣΧΟΛΟΣ Τεχνολογίες στο ελαιόλαδο 15.10.08-11:11</p> 	<p>ΦΑΚΕΛΟΣ Από το στάβλο στο πιάτο 20.10.08-11:03</p> <p>ΕΡΕΑΣ 2008</p> <p>Ατόνησε νωρίς το ενδιαφέρον της κυβέρνησης για τον...</p>	<p>ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ Αθανάσιος Βασιλείου 20.10.08-11:01</p> <p>Η κυβερνητική πολιτική δεν είναι αρνητική στη βιολογική γεωργία</p> 	
<p>αναζήτηση...</p>		<p>ΑΓΓΕΛΙΕΣ</p>	<p>ΝΟΜΟΙ & ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ</p>	<p>ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ</p>
<p>ΑΡΧΙΚΗ</p> <p>ΕΙΔΗΣΕΙΣ</p> <p>ΠΡΟΪΟΝΤΑ</p> <p>ΑΓΟΡΕΣ</p> <p>ΚΟΙΝΩΝΙΑ</p> <p>ΕΚΔΟΣΕΙΣ</p> <p>IN ENGLISH</p>		<p>Ηλεκτρική ενέργεια από... υπολείμματα ελιάς PROFI</p> <p>ΕΙΣΡΟΣΕΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 16.10.2008-09:31</p>  <p>Δυνατή είναι η αξιοποίηση υπολειμμάτων της ελιάς, όπως ο ελαιοπυρήνας και τα κλαδιά που συγκεντρώνονται μετά το κλάδεμα, για την παραγωγή ακόμα και ηλεκτρικής ενέργειας.</p> <p>Προκειμένου να εξεταστούν όλες οι δυνατότητες αξιοποίησης των υπολειμμάτων θα πραγματοποιηθεί μελέτη από εξειδικευμένη σε θέματα περιβάλλοντος εταιρεία της τοπικής αυτοδιοίκησης.</p> <p>Στα παραπάνω συμπεράσματα κατέληξαν κατά τη συνάντησή τους στα γραφεία του ΣΕΔΗΚ εκπρόσωποι της εταιρείας "Ανατολική" που εδρεύει στη Θεσσαλονίκη και έχει μέτοχους κυρίως τη Νομαρχία και Δήμους της περιοχής, του Πολυτεχνείου Κρήτης, των ιδιοκτητών ελαιουργείων Ν. Χανίων. Ο προϊστάμενος του περιφερειακού ενεργειακού κέντρου Κεντρικής Μακεδονίας κ. Κώστας Κωνσταντίνου αναφέρθηκε στην προσπάθεια, σημειώνοντας πως ανάλογες πρωτοβουλίες έχουν ξεκινήσει εδώ και χρόνια τόσο στην Ιταλία όσο και στην Ισπανία.</p> <p>"Η δουλειά μας εδώ έχει να κάνει με ένα ευρωπαϊκό πρόγραμμα ενεργειακής αξιοποίησης των στερεών αποβλήτων της ελιάς και όταν λέμε στερεά απόβλητα εννοούμε τα κλαδέματα και τον ελαιοπυρήνα. Ήρθαμε στην Κρήτη γιατί είναι η καρ' εξοχόν ελαιοπαραγωγός περιοχή της χώρας και πιστεύουμε ότι μπορούμε να εφαρμόσουμε κάποιες καλές πρακτικές που εφαρμόζουμε αυτή τη στιγμή σε Ιταλία και Ισπανία. Με βάση μια τυποποίηση των αποβλήτων της ελιάς μπορούν αυτοί οι άνθρωποι και παράγουν θερμική ενέργεια και ηλεκτρική ενέργεια".</p> <p>Δίνοντας περισσότερες πληροφορίες, ο κ. Κωνσταντίνου τόνισε πως μετά από επεξεργασία τα κλαδιά και ο ελαιοπυρήνας μετατρέπονται σε μικρά ομοιόμορφα κομμάτια, το "πέλετ", το οποίο και με την καύση του μπορεί να παράγει ενέργεια η οποία στη συνέχεια να μεταπωλείται στη ΔΕΗ. Ειδικά για τον ελαιοπυρήνα, που αγοράζεται από τα πυρηνελαιουργεία σε πολύ χαμηλή τιμή δίνεται η ευκαιρία για μια καλύτερη αξιοποίησή του.</p> <p>"Μπορεί να γίνει μια βιώσιμη επιχείρηση, να μαζευτούν 5-6 ελαιουργεία και να κάνουν μια μονάδα με την οποία να αξιοποιούν τα υπολείμματα των ελαιοδέντρων. Εμείς μπορούμε να μελετήσουμε μια τέτοια μονάδα όχι μεγάλου κόστους ώστε να παράγει ρεύμα το οποίο στη συνέχεια θα πωλείται" ανέφερε ο κ. Κωνσταντίνου.</p> <p>Από τη μεριά του, ο εκτελεστικός διευθυντής του ΣΕΔΗΚ κ. Νίκος Μιχαλάκης τόνισε πως "συμφωνήσαμε πως θα πρέπει να γίνει μια ολοκληρωμένη μελέτη του θέματος που θα αναληφθεί από πλευράς της "Ανατολικής", σε συνεργασία με τον ΣΕΔΗΚ και το Πολυτεχνείο, ώστε να εξετασθεί κατά πόσο είναι δυνατή η δημιουργία πιλοτικών μονάδων που θα επεξεργάζονται τον ελαιοπυρήνα ή και τα απόβλητα σε μια βάση τέτοια η οποία να είναι οικονομικά εφικτή και να μπορεί να περπατήσει στο επίπεδο των ελαιοτριβείων της Κρήτης".</p> <p>Τελευταία ανανέωση (16.10.08-11:10)</p>			<p>Κυκλοφόρησε το τεύχος Οκτωβρίου</p>  <p>Profi μοντέλα Η νέα σειρά τρακτέρ της Kubota</p> <p>Profi δοκιμή Συσκευαστική Tanco Twin Autowrap</p> <p>profi</p>
<p>Χ.Α.Α. Γ.Α. 2.127,06 +0,46%</p>		<p>...ΠΟΥ ΦΤΑΝΕΙ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΟ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟ ΧΩΡΙΟ!</p>  <p>syngenta www.syngenta.gr</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> kairos</p>			
<p>RSS Feed</p> <p>Εγγραφείτε τώρα στην υπηρεσία RSS!</p> <p><input type="button" value="RSS 2.0"/></p>		<p>Τώρα το AgroNews και στο κινητό σας!</p> <p>Διαφημιστείτε εδώ</p>			
<p>Διαβάστε επίσης</p> <p>Παλαιότερα άρθρα</p> <ul style="list-style-type: none"> • Οι προκλήσεις την «Ψηφιακής Ελλάδας» (16-10-2008) • Τα logistics στη σύγχρονη επιχείρηση (15-10-2008) <p style="text-align: center;">Επόμενη σελίδα>></p> <p style="text-align: center;">< Προηγ. Επόμε. ></p> <p>[Πίσω]</p>		<p style="text-align: center; background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Μάθετε περισσότερα</p>			
<p>ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ</p>		<p>ΚΡΙΣΙΜΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ</p>			
<p>@ΕΙΔΗΣΕΙΣ</p> <p>Ενημέρωση γεωργικών συμβούλων από την ΠΑΣΕΓΕΣ 20.10.08-10:45</p> <p>Σήμερα Δευτέρα 20 Οκτωβρίου και ώρα 11.00 θα πραγματοποιηθεί η</p> <p>ΠΑΣΕΓΕΣ!</p>		<p>@ΑΓΟΡΕΣ</p> <p>Τρισέ: Ανάκαμψη του τραπεζικού συστήματος 20.10.08-11:10</p>  <p>Οι «τονωτικές ενέσεις» κεφαλαίων από τις νομισματικές αρχές θα αποδειχτούν</p>		<p>@ΠΡΟΪΟΝΤΑ</p> <p>Οι εξαγωγές οπωροκηπευτικών την εβδομάδα που πέρασε 20.10.08-10:12</p>  <p>Με μικρούς ρυθμούς, συγκεκριμένους προορισμούς και μικρές</p>	<p>@ΚΟΙΝΩΝΙΑ</p> <p>Σταματούν οι κοπές δέντρων στον Πηνειό 20.10.08-10:07</p>  <p>Διακόπτονται και πάλι οι εργασίες κοπής, εκρίζωσης κ.λπ. δένδρων στον Πηνειό</p>