



Διμηνιαία Εφημερίδα – Τεύχος 6^ο (Ιούνιος 2011)

Λίπανση των ελαιώνων με απόβλητα ελαιουργείων

Το Πρόγραμμα **INFOIL** (LIFE08 INF/GR/000581) υλοποιείται στα πλαίσια της Κοινοτικής πρωτοβουλίας LIFE – Πληροφόρηση και Επικοινωνία με στόχο τη διάχυση της πληροφόρησης και την αύξηση της ευαισθητοποίησης στην προώθηση αιεφόρων προτύπων παραγωγής και κατανάλωσης με παράδειγμα το ελαιόλαδο, με σκοπό την ελαχιστοποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ειδικά σε περιοχές με υψηλή παραγωγή ελαιολάδου. Μέσω της προώθησης αυτής, στόχος είναι η ανάδειξη της ανάλυσης του κύκλου ζωής (Life Cycle Assessment, LCA) κατά τη διαδικασία παραγωγής και κατανάλωσης με σκοπό την αναγνώριση αλλά και την πρόληψη των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Συμμετέχοντες Φορείς:

- Πολυτεχνείο Κρήτης – Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
- Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας (ΕΘΙΑΓΕ) - Ινστιτούτο Ελιάς και Υποτροπικών Φυτών Χανίων
- Ηλεκτική Α.Ε. - Αναπτυξιακή Εταιρεία Νομού Ηλείας
- Κοινοφελής Επιχείρηση Δήμου Μουσούρων Χανίων

Το Ινστιτούτο Υποτροπικών φυτών και Ελιάς Χανίων εφαρμόζει την τελευταία περίοδο μια πρωτοποριακή περιβαλλοντικά ορθή και με πολύ χαμηλό κόστος, μέθοδος αξιοποίησης των υγρών αποβλήτων των ελαιουργείων (κατσιγάροι). Πρόκειται για την αξιοποίηση των κατσιγάρων για την λίπανση των ελαιώνων. Σύμφωνα με την άποψη του διευθυντή του Ινστιτούτου κ. Κώστα Χατζηζουλάκη, τα υγρά απόβλητα των ελαιουργείων αντί να συγκεντρώνονται στις γνωστές εξατμισοδεξαμενές ή – παρανομώντας – να ρίχνονται σε ποτάμια και ρυάκια, μπορούν να συγκεντρώνονται σε δεξαμενές και «αφού παραμείνουν επί μια ημέρα και την επομένη, πριν γίνει η οξείδωση των πολυφαινολών και του οργανικού φορτίου, να μεταφέρονται με βυτίο και τρακτέρ στον ελαιώνα. Εκεί αφού θα έχει γίνει ανάλυση των αναγκών του εδάφους και οι σχετικοί υπολογισμοί, θα διασκορπίζονται τα υγρά απόβλητα στα ελαιόδεντρα σε καθορισμένες ποσότητες». Σύμφωνα με την πρακτική έρευνα του Ινστιτούτου τα υγρά απόβλητα ενός μέσου ελαιουργείου, που σίγουρα δημιουργούν περιβαλλοντικό πρόβλημα, επαρκούν για να λιπάνουν περίπου 40 στρέμματα ελαιώνων. Αναγκαία προϋπόθεση είναι η σωστή εφαρμογή της μεθόδου με την διοχέτευση στον ελαιώνα μόνο των ποσοτήτων κατσιγάρων που κρίνονται αναγκαίες βάση των εδαφικών αναλύσεων και της ηλικίας των δένδρων. Επίσης, σημαντικό είναι πως η μέθοδος αυτή εφαρμόζεται μόνο στην διάρκεια του Χειμώνα, που λειτουργούν τα ελαιουργεία, οπότε με τις βροχές και τα οργώματα στους ελαιώνες οι κατσιγάροι ενσωματώνονται απολύτως στο έδαφος.

Πηγή: agrotypos.gr



Κοινοφελής
Επιχείρηση
Δήμου
Μουσούρων
(ΜUDE)
(Χανιά)

Εκδηλώσεις ενημέρωσης και ελαιογευσίας στο Κέντρο Πληροφόρησης



Το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα LIFE-INFOIL στα πλαίσια της δράσης «Ενέργειες προώθησης πληροφορίας και διάδοσης της γνώσης» ήρθε σε επαφή με ένα από τα μεγαλύτερα ταξιδιωτικά γραφεία που δραστηριοποιούνται στην Κρήτη, την TUI HELLAS και κατάφερε να εξασφαλίσει μια συνεργασία με σκοπό την διάδοση των αποτελεσμάτων του Προγράμματος σε επισκέπτες από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η ομάδα του προγράμματος παρουσίασε τις δράσεις και τα τρέχοντα αποτελέσματα του Προγράμματος στον υπεύθυνο του ταξιδιωτικού γραφείου για την Κρήτη, κ. Μακριδάκη και σε συνεργαζόμενους ξεναγούς, λαμβάνοντας πολύ θετική ανταπόκριση. Συγκεκριμένα υπήρξε θερμή υποδοχή σχετικά με την υλοποίηση του Κέντρου Πληροφόρησης στα Χανιά, το οποίο στεγάζεται σε ένα εξαιρετικό χώρο που είναι ένα ανακαινισμένο τούρκικο χαμάμ, καθώς και στους στόχους που θέλει να επικοινωνήσει το Πρόγραμμα στο ευρύ κοινό.

Μέσα σε αυτό το πλαίσιο των ενημερωτικών εκδρομών και οι δύο πλευρές συμφώνησαν ότι εκτός από το θεωρητικό κομμάτι οι ευρωπαίοι επισκέπτες θα πρέπει να γευτούν το ελληνικό έξτρα παρθένο ελαιόλαδο που προέρχεται από παραγωγικές πρακτικές φιλικές προς το περιβάλλον έτσι ώστε να το γνωρίσουν από κοντά και να το προτιμήσουν.

Για αυτό τον λόγο παράλληλα με την παρουσίαση του Προγράμματος οργανώθηκαν κατά τις επισκέψεις αυτές, εκδηλώσεις ελαιογευσίας με έξτρα παρθένο ελαιόλαδο και φρέσκο ψωμί διαφορετικών ειδών (ελαιοψωμο, ολικής αλέσεως κ.τ.λ.) με τη συνεργασία γνωστού για την ποιότητά του αρτοποιείου της πόλης των Χανίων.



Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα:

www.infoil.tuc.gr

Εκδηλώσεις ενημέρωσης και ελαιογευσίας στο Κέντρο Πληροφόρησης

Παράλληλα οι υπεύθυνοι του Προγράμματος ετοίμασαν για αυτές τις εκδηλώσεις συγκεκριμένα ερωτηματολόγια μεταφρασμένα στα αγγλικά και στα γερμανικά από τα οποία, μετά την συμπλήρωσή τους από τους επισκέπτες, θα μπορέσουν να αντλήσουν πληροφορίες για το επίπεδο γνώσης των επισκεπτών - καταναλωτών ελαιολάδου σχετικά με την αειφορία και το ελαιόλαδο.



Για τους επισκέπτες υπήρχε κατάλογος με τα μέρη από τα οποία μπορούν να προμηθευτούν έξτρα παρθένο ελαιόλαδο στην χώρα τους ενώ φεύγοντας οι εκπρόσωποι του Προγράμματος τους έδιναν ένα αναμνηστικό δώρο.

Οι εκδηλώσεις αυτές στέφτηκαν με μεγάλη επιτυχία από την πρώτη κιόλας φορά και θα συνεχιστούν καθ' όλη την διάρκεια των καλοκαιρινών μηνών μέχρι να τελειώσει η τουριστική περίοδος.

Οι στόχοι και τα αποτελέσματα του Προγράμματος INFOIL καθώς και ο χώρος όπου στεγάζεται το Κέντρο Πληροφόρησης προκάλεσαν το ενδιαφέρον του συλλόγου ξεναγών της Κρήτης. Μάλιστα η Πρόεδρος του συλλόγου, κα. Μαμαλάκη, θεώρησε ότι το ελληνικό ελαιόλαδο αλλά και η παραγωγή του μέσα από φιλοπεριβαλλοντικά συστήματα θα πρέπει να είναι από τα κύρια εγχώρια προϊόντα που θα πρέπει να προβάλλονται στους ξένους επισκέπτες της χώρας μας και όλο το σωματείο των ξεναγών οφείλει να σταθεί αρωγός και συμπαραστάτης στην προσπάθεια του Πολυτεχνείου Κρήτης για σωστή ενημέρωση. Κατά την άποψή της, οι εκδηλώσεις ελαιογευσίας αποτελούν μια ευχάριστη έκπληξη στους ξένους επισκέπτες ενώ παράλληλα με την ενημέρωση αναδεικνύεται και η κρητική φιλοξενία.



Κοινοφελής
Επιχείρηση
Δήμου
Μουσούρων
(ΜΟΥΔΕ)
(Χανιά)

Κατάρτιση συμβούλων/εκπαιδευτών Βιολογικής Γεωργίας

Ένα Πρόγραμμα κατάρτισης συμβούλων-εκπαιδευτών για την βιολογική γεωργία διεξήχθη στα Χανιά στις 22-28 Μαΐου 2011 στις εγκαταστάσεις του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων (ΜΑΙΧ). Οι συμμετέχοντες παρακολούθησαν διαλέξεις για τις αρχές, πρακτικές και τελευταίες εξελίξεις στις μεθόδους που εφαρμόζονται στην Βιολογική Γεωργία αλλά και για τις ενδεδειγμένες παιδαγωγικές μεθόδους εκπαίδευσης και επικοινωνίας με τους αγρότες. Παράλληλα είχαν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν και εργαστήρια πρακτικής εξάσκησης, τα οποία συνοδεύτηκαν από επισκέψεις σε βιολογικά αγροκτήματα. Τα σεμινάρια συμπληρώθηκαν από ολοκληρωμένη διαδικτυακή ιστοσελίδα με πρόσβαση σε όλο προπαρασκευαστικό και μετεκπαιδευτικό υλικό.

Το εκπαιδευτικό αυτό πρόγραμμα έγινε στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Προγράμματος CerOrganic στο οποίο συμμετέχουν 9 φορείς από την Ευρώπη, μεταξύ αυτών το ΜΑΙΧ και ο Οργανισμός ΔΗΩ από την Ελλάδα.



Η βιολογική γεωργία ως στρατηγική αγροτικής ανάπτυξης ανταποκρίνεται στην ανάγκη για αειφόρο πρόοδο ικανοποιώντας ταυτόχρονα την επιθυμία των καταναλωτών για μεγαλύτερη ασφάλεια και υψηλότερη ποιότητα στα τρόφιμα. Η πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης ενθαρρύνει την ανάπτυξη της βιολογικής γεωργίας με το Ευρωπαϊκό Σχέδιο Δράσης για τη Βιολογική Γεωργία και τα Τρόφιμα, το οποίο εφαρμόζεται σε εθνικό επίπεδο με προσπάθειες αύξησης των βιολογικά καλλιεργούμενων εκτάσεων.

Το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Νέων Αγροτών διαπίστωσε ότι η κατάρτιση αποτελεί ένα πολύ σημαντικό εργαλείο για την εφαρμογή του Ευρωπαϊκού Μοντέλου γεωργίας. Αρκετές χώρες της ΕΕ διαθέτουν πρωτοβουλίες κατάρτισης στη Βιολογική Γεωργία αλλά με άγνωστη ποιότητα και αποτελεσματικότητα. Ο συνολικός σκοπός του CerOrganic είναι να αναπτύξει και να αξιολογήσει μια διαδικασία διασφάλισης ποιότητας για την κατάρτιση γεωργικών συμβούλων/εκπαιδευτών, με βάση το Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Αναφοράς για τη Διασφάλιση Ποιότητας. Ενσωματώνοντας υφιστάμενα προγράμματα κατάρτισης Βιολογικής Γεωργίας για νέους ή/και άνεργους γεωτεχνικούς σε ένα καινοτόμο ποιοτικά πιστοποιημένο πρόγραμμα και αναπτύσσοντας ένα σύστημα διασφάλισης ποιότητας (για εφαρμογή σε άλλα προγράμματα κατάρτισης στη Βιολογική Γεωργία). Το CerOrganic στοχεύει στην προώθηση της ποιότητας και της ανταγωνιστικότητας στα προγράμματα κατάρτισης Βιολογικής Γεωργίας συνολικά.

Πηγή: dio_news.gr/cer/cerorganic.eu.