



Δελτίο Τύπου

«Η οικο-καινοτομία είναι προσοδοφόρα»

Διεθνές Συνέδριο για την Οικολογική Καινοτομία

Portorož, 1^η Οκτωβρίου 2010 – Διεθνές Συνέδριο για την οικολογική καινοτομία διοργανώθηκε από τους εταίρους του MEDOSSIC, στο οποίο συμμετείχαν οργανισμοί 7 χωρών της Μεσογείου.

Το Συνέδριο πραγματοποιήθηκε στην πόλη Portorož της Σλοβενίας και συντονιστής της προσπάθειας ήταν το Περιφερειακό Αναπτυξιακό Κέντρο του Korper.

Το Πρόγραμμα MEDOSSIC στοχεύει στην ενδυνάμωση της συνεργασίας μεταξύ φορέων του δημοσίου και του ιδιωτικού τομέα καθώς και άλλους οργανισμούς που δραστηριοποιούνται στον τομέα της οικολογικής καινοτομίας.

Παρόλο που η Σλοβενία έχει ήδη να επιδείξει αρκετές οικοκαινοτόμες επιχειρηματικές πρωτοβουλίες εξακολουθεί να παραμένει πίσω σε ότι αφορά την αποτελεσματικότητα των υποστηρικτικών μηχανισμών.

Η περίπτωση της Ισπανίας και ο τρόπος οργάνωσης του συστήματος υποστήριξης της οικολογικής καινοτομίας μπορεί όμως να αποτελέσει παράδειγμα για το μέλλον.

Με την συμβολή τους και την συμμετοχή τους στο Συνέδριο, οι εταίροι του Προγράμματος επιθυμούν να συμμετάσχουν στην βελτίωση των περιφερειακών πολιτικών στον τομέα της οικο-καινοτομίας και πάνω από όλα στην ενίσχυση της επιχειρηματικής κουλτούρας στον τομέα αυτό.

Το Τεχνολογικό Περιβαλλοντικό Κέντρο του Korper, παρουσίασε ένα συγχρηματοδοτούμενο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα για την οικολογική καινοτομία το οποίο αφορά στην μετατροπή του χάρτινου πολτού σε ένα προϊόν υψηλής τεχνολογίας.

Τα τελευταία 10 χρόνια, οι επιστήμονες στο Κέντρο κατάφεραν να αναπτύξουν μια ειδική τεχνολογία η οποία μετατρέπει τον πολτό του χαρτιού σε απορροφητικό υλικό κατάλληλο για την επεξεργασία των επιφανειακών υδάτων.

Πρόκειται για ένα χρήσιμο απορροφητικό υλικό που προσροφά τα πετρελαιοειδή. Η τεχνολογική αυτή λύση βρίσκει επίσης εφαρμογή από οργανισμού δημόσιου κατά την αντιμετώπιση ατυχημάτων πετρελαιοκηλίδων, καθώς και σε περιπτώσεις ύπαρξης διαρροών επικίνδυνων ουσιών.

Όπως χαρακτηριστικά ανέφερε ο Διευθυντής του Κέντρου, ο κος Marko Likon, με αυτή την πατέντα κατάφεραν να αποδείξουν ότι η οικολογική τεχνολογία δεν είναι απαραίτητα και ακριβή, αντιθέτως, καθώς φαίνεται από την εισαγωγή της εν λόγω τεχνολογίας στην αγορά, μπορεί να είναι μια κερδοφόρα δραστηριότητα.

Έχοντας εταίρο μια ιδιωτική εταιρία, αυτό τον καιρό αναπτύσσουν νέες οικο-καινοτομίες για την αξιοποίηση υλικών βιολογικής λάσπης για την παραγωγή σύνθετων κατασκευαστικών υλικών.

Με την τεχνολογία αυτή, ονόματι BACOM, καθίσταται δυνατή η ανακύκλωση καθώς και η επαναχρησιμοποίηση της βιολογικής λάσπης.

Το λιμάνι του Korper, παρουσίασε ένα σύστημα ενθάρρυνσης των εργαζομένων του να καινοτομούν συνεχώς και να εφευρίσκουν λύσεις σε καθημερινά προβλήματα.



Το έργο MEDOSSIC συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, ΕΤΠΑ “Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης”, Πρόγραμμα MED.





Ήδη από το 1988, οι υπεύθυνοι διαχείρισης του λιμανιού έχουν υιοθετήσει μια συστηματική προσέγγιση ως προς την ανάπτυξη του, η οποία συνέβαλε στην εισαγωγή πολλών μικρών τεχνολογικών βελτιώσεων.

Οι υπάλληλοι ενθαρρύνονται με οικονομικά βραβεία και με την πραγματική εισαγωγή των προτάσεων βελτίωσης που συνιστούν στην καθημερινή λειτουργία της εταιρίας.

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου, παρουσιάστηκαν επίσης καλές πρακτικές όσον αφορά τους μηχανισμούς υποστήριξης της οικολογικής καινοτομίας.

Η περίπτωση της Ισπανίας, σε ότι αφορά τη συνεργασία μέσω μιας μη κερδοσκοπικής οργάνωσης, της RETA, είχε να επιδείξει σημαντικά θετικά αποτελέσματα.

Αρχικά δημιουργήθηκε ένα δίκτυο μέσα από τα κέντρα υποστήριξης που εγκαθιδρύθηκαν σε 8 Επαρχίες της Ανδαλουσίας.

Το δίκτυο παρέχει άμεση στήριξη σε καινοτόμους επιχειρηματίες. Οι υπηρεσίες του είναι δωρεάν, ενώ παράλληλα δραστηριοποιείται και στην οικονομική ενίσχυση της έρευνας και ανάπτυξης και παρέχει υποστήριξη με εγγυήσεις καινοτομίας.

Το δίκτυο ανέπτυξε πολλά προγράμματα τα οποία προσαρμόστηκαν στις ανάγκες των τοπικών φορέων. Ανάμεσα σε αυτά ήταν και η παροχή δωρεάν στήριξης σε Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις στις οποίες στηρίζεται κατά κύριο λόγο η οικονομία της Ανδαλουσίας.

Παράλληλα, υλοποιήθηκαν δράσεις δικτύωσης, με τις οποίες οι επιχειρήσεις από τους κλάδους των επίπλων, της υφαντουργίας, των κεραμικών, κλπ συνδέθηκαν σε ενιαία αναπτυξιακά και τεχνολογικά προγράμματα.

Πάνω από όλα, τα Κέντρα της RETA συμβάλλουν στην τόνωση της αγοράς με το να συνδέουν την προσφορά με τη ζήτηση. Πηγές χρηματοδότησης του δικτύου RETA είναι τα Ευρωπαϊκά Προγράμματα και κρατικά κονδύλια.

Τα Στρατηγικά και Επιχειρησιακά Σχέδια για την υποστήριξη της οικολογικής καινοτομίας σε κάθε μια από τις περιφέρειες των εταίρων είναι ένα από τα σημαντικότερα αποτελέσματα του Προγράμματος MEDOSSIC.

Οι Ιταλοί εταίροι από την περιφέρεια Marche, παρουσίασαν το δικό τους Στρατηγικό και Επιχειρησιακό Σχέδιο το οποίο καταρτίστηκε από το Τεχνολογικό και Επιστημονικό Πάρκο «TechnoMarche».

Περισσότεροι από 30 συμμετέχοντες παραβρέθηκαν στο Συνέδριο μεταξύ των οποίων εκπρόσωποι δημόσιων φορέων, επιχειρηματίες που ενδιαφέρονται να αναπτύξουν οικο-καινοτομίες και οι εταίροι του Προγράμματος MEDOSSIC, οι 3 εκ τους οποίους προέρχονται από τη Σλοβενία:

Το Αναπτυξιακό Κέντρο της Επαρχίας του Inner Karst, το Αναπτυξιακό Κέντρο του Novo mesto και το Αναπτυξιακό Κέντρο της Επαρχίας του Korper που ήταν και ο κύριος διοργανωτής του Συνεδρίου.

Περαιτέρω πληροφορίες:

Οργανισμός Ανάπτυξης Ανατολικής Κρήτης: medossic@oanak.gr, τηλ: 2810311316-19



Το έργο MEDOSSIC συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, ΕΤΠΑ “Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης”, Πρόγραμμα MED.

