



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Υψηλάντη 1, Τ.Κ. 35100-Λαμία

Τηλ.: 2231351277, 2221353792

Fax.: 2231051964,2221036056

e-mail : dimitrios.vourdanos@evia.pste.gov.gr

Δ Ε Λ Τ Ι Ο Τ Υ Π Ο Υ

Ο Αντιπεριφερειάρχης Βουρδάνος Δημήτριος εκπροσωπώντας την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας και η Αναπτυξιακή Ευβοίας Α.Ε. μαζί με υπηρεσιακά στελέχη της επιχείρησης, παρευρέθησαν στην Ιορδανία στο πρώτο κεντρικό συνέδριο του προγράμματος «MED ROUTE – Μεσογειακή Διαδρομή για τον Τουρισμό και Πολιτισμό», το οποίο συνδιοργάνωσαν το Υπουργείο Τουρισμού και Αρχαιοτήτων της Ιορδανίας και η Αναπτυξιακή Εύβοιας Α.Ε.

Το συνέδριο που είχε τίτλο «Ενορχηστρώνοντας Στρατηγικές για την Ανάπτυξη και Προώθηση του Θεματικού Τουρισμού μέσω τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνίας στη λεκάνη της Μεσογείου» έλαβε χώρα στις 4 Φεβρουαρίου 2014 στην Al-Balqa της Νεκράς Θάλασσας της Ιορδανίας, στέφθηκε με μεγάλη επιτυχία και παρευρέθησαν εκτός από την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, ο Πρέσβης της Ιταλίας στην Ιορδανία, οι αποστολές των άλλων εταίρων του έργου, της Επαρχίας Vibo Valentia της Ιταλίας, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, του Υπουργείου Τουρισμού και Αρχαιοτήτων της Ιορδανίας, καθώς επίσης τοπικοί Περιφερειάρχες, Δήμαρχοι, εκπρόσωποι τοπικών φορέων και ΜΜΕ της Ιορδανίας.

Στην έναρξη του συνεδρίου απεύθυναν χαιρετισμούς ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Τουρισμού και Αρχαιοτήτων της Ιορδανίας κ.Issa Gammoh, ο Αντιπεριφερειάρχης κ.Δημήτριος Βουρδάνος από την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, ο Αντιπεριφερειάρχης κ.Θεοφάνης Παππάς από την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας και ο Πρέσβης της Ιταλίας στην Ιορδανία. Τους χαιρετισμούς έκλεισε ο Αρχιμανδρίτης Ιννοκέντιος της Ελληνικής Ορθόδοξης Εκκλησίας του Αγίου Γεωργίου της Μάνταμπα της Ιορδανίας. Στη συνέχεια του συνεδρίου παρουσιάστηκαν τα τοπικά Στρατηγικά Σχέδια Ανάπτυξης του Θεματικού Τουρισμού για τις περιοχές των εταίρων που συμμετέχουν στο έργο.

Το πρόγραμμα MED-ROUTE αναμένεται να ολοκληρωθεί τον Ιούλιο του 2014.