



Δελτίο Τύπου

Αθήνα, 23 Ιουλίου 2008

Ο Υπουργός Ανάπτυξης **κ. Χρήστος Φώλιας**, συμμετείχε στο Άτυπο Συμβούλιο για το «ΔΙΑΣΤΗΜΑ» που πραγματοποιήθηκε μεταξύ 20-23 Ιουλίου 2008 στο Κουρού της Γαλλικής Γουιάνας. Συμμετείχαν επίσης ο Γενικός Γραμματέας Έρευνας & Τεχνολογίας Καθηγητής **κ. Φίλιππος Τσαλίδης** και ο εκπρόσωπος του Υπουργείου Ανάπτυξης για θέματα έρευνας στη Μόνιμη Ελληνική Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Ένωσης **δρ. Χρήστος Βασιλάκος**.

Στο Συμβούλιο συζητήθηκαν οι νέες προτεραιότητες που προωθεί η Γαλλική Προεδρία προκειμένου να υιοθετηθούν στην Ευρωπαϊκή Διαστημική Πολιτική, οι οποίες θα βελτιώσουν την καθημερινότητα των ευρωπαϊών πολιτών. Αυτές περιλαμβάνουν τους τομείς των κλιματικών αλλαγών, της ασφάλειας, τη συνεισφορά της διαστημικής πολιτικής στη στρατηγική της Λισσαβόνας, την εξερεύνηση του διαστήματος και τη συμμετοχή της Ευρώπης στο διεθνές διαστημικό χώρο. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στη χρήση των διαστημικών εφαρμογών για τα ζητήματα των κλιματικών αλλαγών και προτάθηκε να δημιουργηθεί ένα Ευρωπαϊκό Κέντρο Έρευνας για τις Κλιματικές Αλλαγές. Στο πλαίσιο του Συμβουλίου συζητήθηκε και το ζήτημα της χρηματοδότησης και εφαρμογής του Ευρωπαϊκού προγράμματος για την Παγκόσμια Παρακολούθηση για το Περιβάλλον και την Ασφάλεια.

Ο Υπουργός κ. Φώλιας, στις παρεμβάσεις του, μεταξύ άλλων, τόνισε την υποστήριξη της χώρας μας στις νέες πρωτοβουλίες που θέτει η Γαλλική Προεδρία και ειδικότερα στον τομέα της έρευνας για τις κλιματικές αλλαγές, ο οποίος αναμένεται να έχει και σημαντικές συνέπειες στο χώρο της Μεσογείου.

Τόνισε ότι η Ευρωπαϊκή Ένωση, παρά τις όποιες αδυναμίες που εμφανίζει λόγω του εσωτερικού ανταγωνισμού μεταξύ των κρατών – μελών, είναι η μεγαλύτερη οικονομική δύναμη στην παγκόσμια ανταγωνιστικότητα και με τις δυνατότητες που διαθέτει έχει αποκτήσει ηγετικό ρόλο στο διεθνές διαστημικό ανταγωνισμό.

Στο πλαίσιο της Συνόδου, ο Υπουργός ανακοίνωσε την ανάληψη πρωτοβουλίας από την Ελλάδα για τη δημιουργία ενός τέτοιου Ευρωπαϊκού Ερευνητικού Κέντρου για τις Παγκόσμιες Κλιματικές Αλλαγές και τις Φυσικές Καταστροφές. Επίσης, σημείωσε ότι η συμμετοχή της Ελλάδας στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ESA) ενθαρρύνει και βοηθάει τη συμμετοχή του ακαδημαϊκού, ερευνητικού και επιχειρηματικού κόσμου (MME) στις σχετικές δράσεις.