

Τελευταίοι στην Ευρώπη, αναξιοποίητα τα κονδύλια

# Δεν δίνουμε... μία για έρευνα, ανάπτυξη και καινοτομία

**Σ**τις τελευταίες θέσεις της Ε.Ε. βρίσκεται η χώρα μας ως προς το ύψος των κονδυλίων που κατευθύνονται για έρευνα, τόσο στον δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα, σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat.

του ΜΑΚΗ ΝΤΟΒΟΛΟΥ

Αν και τα στοιχεία δεν έχουν επικαιροποιηθεί πρόσφατα (για την Ε.Ε. αφορούν μέχρι το 2010 και για την Ελλάδα έως το 2007). Ωστόσο, καταδεικνύουν τη μεγάλη υστέρηση της χώρας μας στον τομέα αυτό, γεγονός που εξηγεί τα σοβαρά διαρθρωτικά προβλήματα της Ελλάδας στον τομέα της ανταγωνιστικότητας και της παραγωγικότητας. Είναι χαρακτηριστικό ότι μελέτη του ΟΟΣΑ από το 2005 είχε αναφέρει πως οι Έλληνες επιχειρηματίες δεν επενδύουν στην έρευνα-ανάπτυξη και στην καινοτομία, καθώς προτιμούσαν να αποκομίζουν κέρδη με πιο «παραδοσιακούς» τρόπους.

Ειδικότερα, οι δαπάνες για έρευνα-ανάπτυξη στην Ευρωζώνη ανήλθαν στο 2,06% του ΑΕΠ το 2010, έναντι 1,84% του ΑΕΠ το 2000, όταν ο στόχος που είχε τεθεί από τη στρατηγική της Λισαβόνας ήταν να φτάσουν στο 3% του ΑΕΠ. Ο ίδιος στόχος έχει τεθεί πλέον για το 2020. Σε επίπεδο Ε.Ε. οι σχετικές δαπάνες ανήλθαν στο 2% του ΑΕΠ. Παρά την αύξηση που σημειώθηκε την προηγούμενη δεκαετία, οι σχετικές δαπάνες παραμένουν σε χαμηλότερα επίπεδα σε σύγκριση με την Ιαπωνία (3,45%) και τις ΗΠΑ



Η Ελλάδα περιλαμβάνεται στις 8 χώρες-μέλη της Ε.Ε. που είχαν καταγράψει δαπάνες έρευνας και ανάπτυξης μικρότερες του 1% του ΑΕΠ



Μελέτη του ΟΟΣΑ από το 2005 είχε αναφέρει πως οι Έλληνες επιχειρηματίες προτιμούν να αποκομίζουν κέρδη με πιο «παραδοσιακούς» τρόπους

(2,79%) το 2008. Μεταξύ των χωρών-μελών της Ε.Ε. με τις υψηλότερες δαπάνες έρευνας και ανάπτυξης ήταν η Φινλανδία (3,87%), η Σουηδία (3,42%) και η Δανία (3,06%).

Αντίθετα, η Ελλάδα περιλαμβάνεται στις 8 χώρες-μέλη της Ε.Ε. που είχαν καταγράψει δαπάνες έρευνας και ανάπτυξης μικρότερες του 1% του ΑΕΠ. Ειδικότερα, ανήλθαν στο 0,6% του ΑΕΠ για το 2007, με την εικόνα να μη φαίνεται να αλλάζει προς το καλύτερο τα επόμενα

χρόνια. Μάλιστα, η κατάσταση είναι ακόμη πιο αποκαρδιωτική στον ιδιωτικό τομέα, καθώς ενώ στην Ευρωζώνη οι δαπάνες για έρευνα φτάνουν το 1,27% του ΑΕΠ στην Ελλάδα δεν ξεπέρασαν το 0,19% (στοιχεία 2005). Μικρότερη είναι η διαφορά στον δημόσιο τομέα (0,30% στην Ευρωζώνη, 0,12% στην Ελλάδα), ενώ οι υψηλότερες δαπάνες έρευνας και ανάπτυξης εντοπίζονται στην τριτοβάθμια εκπαίδευση (0,28% του ΑΕΠ στην Ελλάδα έναντι 0,48% στην Ευρωζώνη).