



Συνέδριο του ΣΒΒΕ και δράσεις περιφερειακού πόλου καινοτομίας

Στασιμότητα στις διαδικασίες εφαρμογής του ν/σ για έρευνα

Για στασιμότητα στις διαδικασίες εφαρμογής του νομοσχεδίου για την έρευνα και την καινοτομία, έκαναν λόγο φορείς της Βόρειας Ελλάδας, στο συνέδριο που διοργάνωσε ο ΣΒΒΕ για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων του έργου του Περιφερειακού Πόλου Καινοτομίας Κεντρικής Μακεδονίας.

ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ, ο καθηγητής Ιάκωβος Βασιλόγλου, πρόεδρος της Ζώνης Καινοτομίας Θεσσαλονίκης ΑΕ και μέλος της συντακτικής ομάδας του θεσμικού πλαισίου για την έρευνα, τόνισε πως το όλο ζήτημα βρίσκεται σήμερα στο «ψυγείο» και εξέφρασε την ανησυχία του για τις εξελίξεις: «Ήλπιζα ότι ο νόμος αυτός θα έβγαζε κάτι, αφιέρωση τέσσερα χρόνια από τη ζωή μου σε αυτό. Συγκέντρωνα τις απόψεις 72 φορέων. Όταν, όμως, έμαθα ότι αποχωρεί ο γενικός γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας, Γιάννης Τσουκαλάς, κόπηκαν τα πόδια μου, γιατί στην Ελλάδα, όταν λείπει αυτός που περνά ένα νομικό πλαίσιο, δύσκολα προχωρά κάτι».

Ο κ. Ν. Πέντζος

Την ανάγκη άμεσης εφαρμογής του νομοσχεδίου υπογράμμισε από την πλευρά του και ο οικονομικός επόπτης του Συνδέσμου Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος, Νίκος Πέντζος, διότι διαφορετικά, όπως είπε, «θα επιβεβαιωθούν αυτοί που επικρίνουν το νομοσχέδιο ως ένα ακόμη επικοινωνιακά τέχνασμα για την ενίσχυση της μεταρρυθμιστικής εικόνας της κυβέρνησης». Ο ίδιος, βέβαια, τόνισε πως το νομοσχέδιο, παρά τις σημαντικές αδυναμίες του, κινείται προς τη σωστή κατεύθυνση, καθώς «περιορίζει την αυθαιρέτη κατανομή πόρων προς "ημετερούς" καθηγητές και ερευνητές και τις άκριτες εγκρίσεις

προγραμμάτων, συστηματοποιώντας ένα διάσπορτο, κατακερματισμένο και αναχρονιστικά πλαίσιο έρευνας». Από την άλλη, ως σοβαρά μειονεκτήματα του νομοσχεδίου ο κ. Πέντζος εντόπισε την εξαιρέση της αγροτικής έρευνας από τις διατάξεις του και την πληθώρα των υπουργικών αποφάσεων, προεδρικών διαταγμάτων και ρυθμιστικών διατάξεων, που απαιτούνται για την εφαρμογή του.

Ο κ. Πέντζος πρόσθεσε πως οι ελληνικές επιχειρήσεις δεν θα πρέπει να περιμένουν ότι η ανάπτυξη της καινοτομίας θα έρθει «από πάνω», ως βασική κυβερνητική επιλογή, αφού «τέταιου είδους πολιτικές παρεμβάσεις είναι φανερό ότι έχουν αποτύχει και μάλιστα διαχρονικά».

Μιλώντας εκ μέρους του ΣΒΒΕ και απιολογώντας το παραπάνω, υποστήριξε πως «η δημόσια διοίκηση στην Ελλάδα ανθίσταται σθεναρά σε οποιαδήποτε εκουχρονιστικές παρεμβάσεις», ότι «όσες πρωτοβουλίες ανάπτυξης καινοτομίας επιτυγχάνουν, το οφείλουν μάλλον στη βούληση του ιδιωτικού τομέα» και ότι «οι αλλαγές προσώπων στην πολιτική εξουσία δημιουργούν ασυνέχειες και απελπιστικές καθυστερήσεις».

Υπογράμμισε, μάλιστα, ότι αν και οι ερευνητικές δαπάνες των παραδοσιακών μεταποιητικών επιχειρήσεων της Ελλάδας έχουν διπλασιαστεί την τε-

Τεχνολογικό Πάρκο στην Πτολεμαίδα

Τη δημιουργία τεχνολογικού ενεργειακού πάρκου στην Πτολεμαίδα, με χρηματοδότηση από το ΕΣΠΑ, σχεδιάζουν φορείς της Δυτικής Μακεδονίας. Αν και τα σχέδια για το όλο εγχείρημα βρίσκονται ακόμα στα «απόρρητα», βασικός στόχος είναι το πάρκο να λειτουργήσει σαν ένα τεράστιο «εργοστάσιο» παραγωγής και αξιοποίησης έρευνας πάνω στον τομέα της ενέργειας. Σύμφωνα με τον αρχικό σχεδιασμό, το πάρκο θα χωροθετηθεί σε τμήμα έκτασης της πρώην λιπασματοβιομηχανίας ΑΕΒΑΛ, συνολικού εμβαδού 1.707 στρεμμάτων, όπου προβλέπεται να λειτουργεί ταυτόχρονα και ΒΙΟ.ΠΑ. Το πρώτο βήμα για τη δημιουργία του πάρκου θα είναι πιθανότατα η ανακοίνωση του δικαστηρίου της ΑΕΒΑΛ, ενός κτηρίου 2.200 τ.μ. όπου μετά τις αναγκαίες παρεμβάσεις, προϋπολογισμού 4-5 εκατ. ευρώ, θα μπορούν να εγκατασταθούν οι πρώτες υπηρεσίες. Όπως ανέφερε ο επιστημονικός υπεύθυνος του έργου «Περιφερειακός Πόλος Καινοτομίας Δ. Μακεδονίας, Ανανίας Τομπουλίδης, στο πάρκο προτείνεται να συστεγαστούν -εκτός από το ΒΙΟ.ΠΑ- ο Πόλος Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας, οι εγκαταστάσεις του υπό δημιουργία Ερευνητικού Ενεργειακού Κέντρου της περιοχής, εργαστήρια της ΔΕΗ, ερευνητικοί φορείς, εταιρείες spin-off, καθώς και μέρος των παραδόσεων προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών πάνω στην ενέργεια. Σημειώνεται πως στον ίδιο χώρο στεγάζεται και το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Στερεών Κουσίμων (ΙΤΕΣΚ) του ΕΚΕΤΑ.

λευταία δεκαετία (κυρίως λόγω των κοινοτικών προγραμμάτων), παρομένου σκοπι εξαιρετικά χαμηλές σε σχέση με τον μέσο ευρωπαϊκό όρο.

Ο κ. Γ. Τσιότρας

Κονδύλια και από το ΕΣΠΑ 2007-2013 αναμένεται να διεκδικήσει ο Πόλος Καινοτομίας Κεντρικής Μακεδονίας (ΠΚΚΜ), καθώς ήδη ξεκίνησε η προσπάθεια για τη συνέχιση του έργου και στην τέταρτη προγραμματική περίοδο, με στόχο τη μεγαλύτερη και καλύτερη δικτύωση του.

Αυτό ανακοίνωσε από την πλευρά του ο γ.γ. της Περιφέρειας, Γεώργιος Τσιότρας, προσθέτοντας πως κονδύλι ύψους 614.640.000 ευρώ (δημόσια δαπάνη) θα διατεθούν στην Κεντρική Μακεδονία, μέσω του άξονα «Ψηφιακή

Σύγκλιση και Επιχειρηματικότητα», του επιχειρησιακού προγράμματος της περιφέρειας.

Ο κ. Α. Τομπουλίδης

Αναφερόμενος στο έργο του Πόλου Καινοτομίας Δ. Μακεδονίας, ο επιστημονικός υπεύθυνος του έργου «Περιφερειακός Πόλος Καινοτομίας Δ. Μακεδονίας, Ανανίας Τομπουλίδης, έκανε ιδιαίτερη αναφορά στην αξιοποίηση της περιβαλλοντικά επιβλαβούς «ιπτάμενης τέφρας» για τη δημιουργία δομικών υλικών.

Όπως είπε, τα πρώτα αποτελέσματα από τη δημιουργία κυβόλιθων με αυξημένες ποσότητες ιπτάμενης τέφρας ήταν θετικό και ήδη πολλές επιχειρήσεις έχουν εκδηλώσει ενδιαφέρον για την ανάπτυξη νέων ανταγωνιστικών προϊόντων με χρήση ιπτάμενης τέφρας. [SID:3456226]