

Στη Δ' Προγραμματική Περίοδο σύμφωνα με τον κ. Τσιότρα θα δοθεί μεγαλύτερη έμφαση στην καλύτερη δικτύωση του Πόλου Καινοτομίας Κ. Μακεδονίας όχι μόνο σε εθνικό αλλά και σε διεθνές επίπεδο

«Είχα ελπίδες ότι κάτι θα άλλαζε με το νομοσχέδιο για την έρευνα. Αφίερωσα τέσσερα χρόνια από τη ζωή μου σε αυτό. Όταν ψηφίστηκε και έμαθα πως ο τότε γενικός γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας Ιωάννης Τσουκαλάς θα αποχωρούσε, μου κόπηκαν τα πόδια. Στην Ελλάδα άλλωστε, αν λείπει αυτός που περνά ένα νόμο, δύσκολα προχωρά κάτι»

Της **Μαρίας Μαθιοπούλου**



Στιγμιότυπο από το χθεσινό συνέδριο του ΣΒΒΕ για τον Περιφερειακό Πόλο Καινοτομίας Κεντρικής Μακεδονίας. ΦΩΤ. ΝΩΝΤΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ

ΕΠΙΚΡΙΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΥΣΚΙΝΗΣΙΑ ΤΗΣ ΠΟΛΙΤΕΙΑΣ Ο Ι. ΒΑΣΑΛΟΣ

Στο «ψυγείο» το νομικό πλαίσιο για την έρευνα

Με τις φράσεις αυτές ο πρόεδρος της Ζώνης Καινοτομίας Θεσσαλονίκης, επιστημονικός υπεύθυνος του Περιφερειακού Πόλου Καινοτομίας Θεσσαλίας και μέλος της συντακτικής ομάδας του θεσμικού πλαισίου για την έρευνα Ιάκωβος Βασάλος, επέκρινε τη δυσκινησία της πολιτείας, σημειώνοντας χαρακτηριστικά ότι το ζήτημα "έμεινε στο ψυγείο". Η παρέμβαση του κ. Βασάλου έγινε χθες στο συνέδριο του Συνδέσμου Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος (ΣΒΒΕ) για τον Περιφερειακό Πόλο Καινοτομίας Κεντρικής Μακεδονίας και ήρθε να σχολιάσει την τοποθέτηση του οικονομικού επόπτη του ΣΒΒΕ Νίκου Πέντζου, ο οποίος με τη σειρά του έκανε λόγο για αδυναμίες του νέου πλαισίου, παρότι συνολικά κινείται προς τη θετική κατεύθυνση. "Η εξαίρεση της αγροτικής έρευνας από το νέο θεσμικό πλαίσιο και το πλήθος των ρυθμιστικών διατάξεων, προεδρικών διαταγμάτων και υπουργικών αποφάσεων που προβλέπονται για την ουσιαστική εφαρμογή του απο-

τελούν προφανή μειονεκτήματα", σημείωσε ο κ. Πέντζος. Εξέφρασε μάλιστα την ελπίδα το υπουργείο Ανάπτυξης να έχει προετοιμασθεί κατάλληλα για την εφαρμογή του σχετικού νόμου, διαφορετικά "θα επιβεβαιωθούν αυτοί που επέκριναν το νομοσχέδιο, χαρακτηρίζοντάς το άλλο ένα επικοινωνιακό τέχνασμα για την ενίσχυση της μεταρρυθμιστικής εικόνας της κυβέρνησης". Ο κ. Πέντζος σημείωσε μεταξύ άλλων πως η επιλογή καινοτόμου αναπτυξιακού ενός τοπικού παραγωγικού συστήματος δεν μπορεί να είναι κυβερνητική επιλογή, αφού τέτοιου είδους πολιτικές παρεμβάσεις έχουν αποτύχει. Τόνισε δε ότι όσες πρωτοβουλίες ανάπτυξης καινοτομίας πετυχαίνουν το οφείλουν σε εξωγενείς παράγοντες και στη βούληση ιδιωτών.

ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟ Δ' ΚΠΣ

Αναφερόμενος από την πλευρά του στο μέλλον του Πόλου Καινοτομίας Κεντρικής Μακεδονίας, ο γενικός γραμματέας της περιφέρειας Γιώργος Τσιότρας έκανε

γνωστό ότι καταβάλλονται προσπάθειες να συνεχισθεί και στη Δ' Προγραμματική Περίοδο. Προς αυτήν την κατεύθυνση συναντήθηκαν την προηγούμενη εβδομάδα οι εμπλεκόμενοι φορείς. Στη Δ' Προγραμματική Περίοδο σύμφωνα με τον κ. Τσιότρα θα δοθεί μεγαλύτερη έμφαση στην καλύτερη δικτύωση του Πόλου όχι μόνο σε εθνικό αλλά και σε διεθνές επίπεδο. Ο ίδιος σημείωσε πως 614,64 εκατ. ευρώ (δημόσια δαπάνη) θα διατεθούν στην Κεντρική Μακεδονία μέσω του άξονα "Ψηφιακή Σύγκλιση και Επιχειρηματικότητα" του επιχειρησιακού προγράμματος Μακεδονίας-Θράκης.

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΤΗ Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

Στο πλαίσιο της παρουσίασης των Πόλων Καινοτομίας άλλων περιφερειών ο επιστημονικός υπεύθυνος για το σχετικό έργο στη Δυτική Μακεδονία Ανανίας Τομπουλίδης έκανε γνωστό πως με έναυσμα τις ζυμώσεις μέσα από τον Πόλο Καινοτομίας της εν λό-

γω περιφέρειας σχεδιάζεται η δημιουργία Τεχνολογικού Ενεργειακού Πάρκου στην Πτολεμαίδα. Το σχέδιο προβλέπει τη χωροθέτηση του πάρκου σε έκταση της πρώην λιπασματοβιομηχανίας ΑΕΒΑΛ, επιφάνειας 1.707 στρεμμάτων, όπου σχεδιάζεται η εγκατάσταση και ΒΙΟ.ΠΑ. Η επένδυση, που θα διεκδικήσει κονδύλια από το ΕΣΠΑ, διαθέτει τη στήριξη της περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας αλλά και όλων των εμπλεκόμενων φορέων. Στο πάρκο προτείνεται επίσης να συστεγαστούν ο Πόλος Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας, οι εγκαταστάσεις του δρομολογούμενου Ερευνητικού Ενεργειακού Κέντρου της περιοχής, εργαστήρια της ΔΕΗ, ερευνητικοί φορείς κ.ά. Η δημιουργία του πάρκου θα αρχίσει με την ανακαίνιση του διοικητηρίου της ΑΕΒΑΛ, 2.200 τ.μ., μέσω παρεμβάσεων 4-5 εκατ. ευρώ.

Στο πλαίσιο του Πόλου Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας έχουν συγκροτηθεί επτά κοινοπραξίες έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης στο χώρο της ενέργειας.