

F521
21-2-13

Προς τον κ. Υπουργό¹
-Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

21.02.2013

ΘΕΜΑ: Συγχώνευση και αποδυνάμωση του μοναδικού Τμήματος Μηχανικής Βιοσυστημάτων της χώρας

Για δεύτερη φορά, με το Σχέδιο «Αθηνά» τώρα, μπαίνει στο στόχαστρο της πολιτικής ηγεσίας του υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού το Τμήμα Μηχανικής Βιοσυστημάτων (TBM, πρώην Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων) που ανήκει στη Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Λάρισας. Το εν λόγω Τμήμα είναι το μοναδικό Τμήμα TEI της χώρας σε αυτό το αντικείμενο - Biosystems Engineering-, που προσφέρει ειδικευμένους πτυχιούχους στον τομέα της αγροτοκτηνοτροφικής παραγωγής. Ήδη στα μέσα Μαΐου του 2011, το τότε ΥΠΠΔΒΜΘ, είχε ανακοινώσει την κατάργηση 24 Τμημάτων TEI, στα οποία συγκαταλεγόταν και το TBM του TEI/L. Το Τμήμα επανήλθε ως επιλογή στο μηχανογραφικό του 2012 (τρέχον ακαδ. έτος 2012-2013). Με το Σχέδιο «Αθηνά» προτείνεται η συγχώνευσή του με τα Τμήματα Φυτικής Παραγωγής και Ζωικής Παραγωγής, σε ένα ενιαίο Τμήμα, μολονότι από τα στοιχεία που διατίθενται, φαίνεται ότι μία τέτοια συγχώνευση δεν έχει καμία επιστημονική βάση.

Εν αντιθέσει με τα γνωστικά αντικείμενα που προσφέρουν τα άλλα Τμήματα της ΣΤΕΓ του TEI/L, το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος Μηχανικής Βιοσυστημάτων καλύπτει το πεδίο εφαρμογής αρχών από τις επιστήμες της Μηχανικής τις οποίες εφαρμόζει επικεντρωμένα για την εξυπηρέτηση βιολογικών συστημάτων, δηλαδή, στη φυτική και ζωική παραγωγή, στο νερό, στο έδαφος, στα τρόφιμα και στα απόβλητα, επιδιώκοντας και εμπεριέχοντας τις αρχές της βελτιστοποίησης, της αειφορίας και της ορθολογικής εκμετάλλευσης των φυσικών πόρων. Πιο συγκεκριμένα, οι σπουδές στο τμήμα καλύπτουν το πεδίο εφαρμογής αρχών εκ των θετικών επιστημών, αλλά και εκ των βιολογικών, αφενός για την κατασκευή, την επιλογή και την χρήση των κατά περίπτωση και περίσταση καταλλήλων μηχανημάτων και αφετέρου για την επιλογή και την εφαρμογή αρδευτικών τεχνικών, με σκοπό την υποστήριξη της καλλιέργειας των φυτών και της εκτροφής των ζώων, όπως επίσης και την απόληψη και την διαχείριση των εξ αυτών απολαμβανομένων προϊόντων.

Το Πρόγραμμα Σπουδών του TMB αναδιαρθρώθηκε πρόσφατα (2009) για να καλύψει τις νέες απαιτήσεις μιας σύγχρονης γεωργικής παραγωγής και τεχνολογίας και να συμβαδίζει πλήρως με τα διεθνή πρότυπα.

Δεδομένου ότι το Τμήμα Μηχανικής Βιοσυστημάτων

- ήταν από τα πρώτα τμήματα που ιδρύθηκαν στο TEI Λάρισας, Γεωπονικού Περιεχομένου, στα κτήματα του κληροδοτήματος της Αβερωφείου Γεωργικής Σχολής, γιατί μόνο έτσι νομιμοποιούνταν η χρήση των κτημάτων του για την εγκατάσταση του TEI Λάρισας,

- μπορεί να αποτελέσει μία «φυσική» συνέχεια στις σπουδές των 45 –για το τρέχον σχολικό έτος- μαθητών του Τμήματος Αγροτικών Μηχανημάτων της Επαγγελματικής Σχολής Λάρισας του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού «ΔΗΜΗΤΡΑ» -πρώην Αβερώφειος-.

Επειδή υπήρξε διάβημα ήδη από τον Οκτώβριο του 2012 προς τον αναπλ. Υπουργό ΑΑΤ από το Π.Τ. Θεσσαλίας της Πανελλήνιας Ένωσης Πτυχιούχων Τεχνολόγων Γεωπόνων να μην κλείσει το ΤΜΒ.

Επειδή η χώρα μας μπορεί να βγει από την ύφεση εάν εκμεταλλευτεί τα συγκριτικά πλεονεκτήματα της ελληνικής αγροτοκτηνοτροφίας, όμως κάτι τέτοιο δεν μπορεί να επιτευχθεί χωρίς τη συνεπικουρία της έρευνας και της τεχνολογίας, στην υπηρεσία των οποίων τελεί και το Τμήμα Μηχανικής Βιοσυστημάτων.

Επειδή ο θεσσαλικός κάμπος, με κορωνίδα τους ν. Λάρισας και Καρδίτσας, αλλά και πολλές ακόμη περιοχές της χώρας, είναι συνυφασμένες με την αγροτοκτηνοτροφική παραγωγή και είναι ικανές να παράξουν ποιοτικά προϊόντα γεωγραφικής προέλευσης και υψηλής προστιθέμενης αξίας. Άλλα για να το πράξουν αυτό, προαπαιτείται ανάπτυξη της αγροτικής έρευνας στις γεωτεχνικές σχολές και τα ερευνητικά ιδρύματα, με επαρκείς πόρους και ερευνητικό προσωπικό, για την ανάπτυξη καινοτομιών, τη βελτίωση της ασφάλειας τροφίμων, τη μείωση του κόστους παραγωγής, την προστασία του περιβάλλοντος.

Επειδή το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων εναγγελίζεται μεν τη σημαντικότητα της επένδυσης στον πρωτογενή τομέα, επιτρέποντας όμως αδιαμαρτύρητα τη συγχώνευση και το κλείσιμο Τμημάτων ΤΕΙ γεωπονικού ενδιαφέροντος.

**Βάσει των παραπάνω,
ερωτάται ο κ. Υπουργός:**

1. **Ποια θέση παίρνει απέναντι στην προτεινόμενη συγχώνευση –και άρα αποδυνάμωση- του μοναδικού Τμήματος Μηχανικής Βιοσυστημάτων με τα Τμήματα Φυτικής Παραγωγής και Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Λάρισας και πώς την αιτιολογεί;**
2. **Πώς πιστεύει ότι συνάδει μία τέτοια εξέλιξη με τις εξαγγελίες της κυβέρνησης για στήριξη του πρωτογενούς τομέα;**

Οι ερωτώντες βουλευτές

Ηρώ Διώτη

Δημήτρης Γελαλής