

Όταν η εφευρετικότητα συναντά την καθημερινότητα

[Πολιτισμός / Εκδηλώσεις](#)



Η εφευρετικότητα, κατεξοχήν γνώρισμα των Ελλήνων με διαχρονικό παράδειγμα τον πολυμήχανο Οδυσσέα, δεν στέρεψε έως σήμερα. **«ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΦΕΥΡΕΣΕΙΣ -ΣΗΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ»** ήταν ο τίτλος εκδήλωσης, που πραγματοποιήθηκε στο Αμφιθέατρο του Τεχνικού Επιμελητηρίου (Μ. Αλεξάνδρου 49), την Δευτέρα, 28 Ιανουαρίου, στις 18.00. Η Εκδήλωση διοργανώθηκε από το Σώμα Ομοτίμων Καθηγητών Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων Βορείου Ελλάδος σε συνεργασία με το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος/Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας με σκοπό την προβολή καινοτόμων ιδεών, ιδιαίτερα τεχνικών εφευρέσεων, και την κοινωνική αναγνώριση αυτών και των δημιουργών τους. Στην εκδήλωση έγιναν 42 ανακοινώσεις από δικαιούχους ευρεσιτεχνιών (μέλη του διδακτικού - ερευνητικού προσωπικού του Α.Π.Θ. και άλλους εφευρέτες -ιδιώτες και επιχειρήσεις- από την Θεσσαλονίκη και τους όμορους νομούς της Κεντρικής Μακεδονίας) και ακολούθησε εποικοδομητική συζήτηση στην οποία κατατέθηκαν σοβαρές προτάσεις για το μέλλον των εφευρετών και την αξιοποίησή των εφευρέσεων τους. Είναι ένα θέμα που πράγματι ενδιαφέρει την ελληνική κοινωνία και οικονομία και ευελπιστούμε ότι θα βρεθούν λύσεις, τη στιγμή που Έλληνες διαπρέπουν στο

εξωτερικό.



Ανάμεσα στις σημαντικές εφευρέσεις και ευρεσιτεχνίες που ανακοινώθηκαν π.χ. για την διαχείριση πυρηνικών αποβλήτων ή την κατασκευή ενεργειακών κυματοθραυστών εντύπωση προκάλεσαν και ανακοινώσεις για πιο πρακτικά ζητήματα. Μία απ' αυτές ήταν και της κ. Ιωάννας Κωνσταντινίδου. Η καινοτομία της προήλθε από την καθημερινότητα μιας μητέρας. Ας δούμε τι είπε η ίδια για την εφεύρεση της:

*«Κύριοι καθηγητές, κυρίες και κύριοι. Το όνομα μου είναι Κωνσταντινίδου Ιωάννα. Είμαι σύζυγος και μητέρα δύο παιδιών. Ο λόγος που αναφέρομαι στην οικογενειακή μου κατάσταση είναι αυτός που μ'έκανε να σκεφτώ την φαινομενικά »μικρή« μου εφεύρεση και όταν λέω μικρή εννοώ απλή στη σύνθεση αλλά πολλή σημαντική στην καθημερινότητα όλων μας. **Η εφεύρεση μου είναι ένα πλαστικό μπουκάλι** όπως τα γνωστά που χρησιμοποιούμε, αλλά έχει ενσωματωμένο ένα καλαμάκι. Αυτή την καινοτομία θέλω να προωθήσω, ένα καλαμάκι που θα κάνει πιο εύκολη την πόση για ένα από τα πιο πολύτιμα αγαθά που έχουμε ανάγκη πολλές φορές όλοι μας καθημερινά ΤΟ ΝΕΡΟ.*

Όταν ήταν μικρά τα παιδιά μου είχα πάντα μαζί μου καλαμάκια, στην τσάντα μου, στο καρτόσι, στο αυτοκίνητο. Στο αυτοκίνητο ήταν χρήσιμα και σε μας. Πόσες φορές όλοι μας θελήσαμε να πιούμε νερό όταν οδηγούμε ή είμαστε συνοδηγοί. Προσπαθώντας να πιούμε συνήθως βρεχόμαστε καθώς το αυτοκίνητο είναι εν κίνηση, αλλά αυτό είναι το λιγότερο όταν είμαστε οδηγοί. Το πιο επικίνδυνο είναι όταν σηκώνουμε το κεφάλι μας προσπαθώντας να πιούμε και δεν έχουμε σωστή ορατότητα στο δρόμο. Είναι επίσης πολύ δύσκολο για ηλικιωμένους ανθρώπους μια που οι αρθρώσεις τους δεν είναι στην καλύτερη δυνατή κατάσταση, όπως και η σταθερότητα των χεριών τους. Ακόμα και γι' αυτούς που είναι κλινήρης, πόσες φορές δεν ταλαιπωρήσαμε έναν άρρωστο για να τον ανασηκώσουμε τόσο ώστε να μπορεί να πιει λίγο νερό χωρίς να έχουμε το φόβο πνιγμού. Και να αναφερθώ φυσικά και στα άτομα με αναπηρία. Πόσο δύσκολο είναι για πολλά από αυτά τα άτομα να σηκώσουν τόσο το χέρι όσο και το κεφάλι τους.

Τελειώνοντας θα ήθελα να συγχαρώ το «Σωμα Ομοτίμων Καθηγητών», τον κ. Τουλουμάκη και το Τεχνικό Επιμελητήριο για αυτή τους την πρωτοβουλία γιατί όπως γράφει ο Στρατηγός Μακρυγιάννης: **«Τούτην την πατρίδα την έχομεν όλοι μαζί, και σοφοί και αμαθείς και πλούσιοι και φτωχοί και πολιτικοί και στρατιωτικοί και οι πλέον μικρότεροι άνθρωποι όσοι αγωνιστήκαμεν, αναλόγως ο καθείς, έχομεν να ζήσομεν εδώ... Έιμαστε εις το «εμεις' και όχι εις το»εγώ». Ευχαριστώ»**

Νομίζουμε ότι το θέμα έτσι όπως το προσέγγισε η κ. Κωνσταντινίδου δίνει το ιδεολογικό στίγμα των εφευρετών. Γνώμονας πρέπει να είναι το καλό όλων. Οι εφευρέσεις και οι ευρεσιτεχνίες ευχόμαστε να αξιοποιηθούν προς αυτή την κατεύθυνση. Ευχαριστούμε την κ. Κωνσταντινίδου για την παρουσίαση της ευρεσιτεχνίας της στην Πεμπτουσία και ευχόμαστε να αξιοποιηθεί και να ευεργετήσει ευπαθείς ομάδες και ανήμπορους για τους οποίους και η πόση είναι διαδικασία.

Βασίλειος Χάδος

<http://bit.ly/1aNeybM>