

Ενεργειακές προκλήσεις της Κύπρου

Η ενέργεια, αποτελεί κλειδί τόσο για την επιβίωση του πλανήτη όσο και για τη ριζική αλλαγή αναπτυξιακού μοντέλου, προς την κατεύθυνση της βιώσιμης πράσινης οικονομίας

Στην κατάμεστη Αίθουσα Εκδηλώσεων της Τράπεζας Κύπρου στη Λεμεσό, διεξήχθη την Πέμπτη 11 Νοεμβρίου 2010 με μεγάλη επιτυχία η δημόσια συζήτηση που οργάνωσαν η Συντεχνία του Επιστημονικού Προσωπικού της ΑΗΚ (ΣΕΠ-ΑΗΚ) και το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου (ΤΕΠΑΚ) με τίτλο «ΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ». Το κοινό της Λεμεσού κατάκλυ-



σε την αίθουσα, άκουσε με πολύ ενδιαφέρον τις τοποθετήσεις των τριών ομιλητών και έλαβε ενεργά μέρος στη συζήτηση που ακολούθησε. Στην εκδήλωση παρευρέθηκαν σημαντικές προσωπικότητες της Λεμεσού, εκπρόσωποι του ΕΒΕΛ, διευθυντικά στελέχη της ΑΗΚ και άλλων ημικρατικών οργανισμών και κυβερνητικών υπηρεσιών, στελέχη ιδιωτικών εταιρειών, φοιτητές και πλήθος κόσμου. Κύριοι Ομιλητές στη Συζήτηση

ήταν ο Τέως Υπουργός Συγκοινωνιών και Έργων κύριος Νίκος Νικολαΐδης, ο Πρόεδρος της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού Λευτέρης Χριστοφόρου και ο Πρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας Κύπρου κύριος Γιώργος Σιαμμάς.

Ο κύριος Νίκος Νικολαΐδης στην Ομιλία του αναφέρθηκε στη σημασία που έχει μια ορθή ενεργειακή πολιτική στην ανάπτυξη μιας χώρας και αναφέρθηκε στην αναγκαιότητα για στροφή προς την χρήση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ). Με ιδιαίτερη αναφορά στον τομέα των μεταφορών που στην Κύπρο είναι υπεύθυνος για πάνω από τη μισή ενέργεια που καταναλίσκει η χώρα, ο Νίκος Νικολαΐδης τόνισε για ακόμη μια φορά τη σημασία ενός σύγχρονου, αποτελεσματικού και φιλικού προς το περιβάλλον συστήματος δημόσιων επιβατικών μεταφορών. Αναφερόμενος

στην ΑΗΚ ο κύριος Νικολαΐδης την επαίνεσε για τις μέχρι σήμερα ενέργειες της σχετικά με το Έργο του Φυσικού Αερίου αλλά σημείωσε την ολιγωρία της ΑΗΚ στο θέμα των ΑΠΕ.

Ο κύριος Λευτέρης Χριστοφόρου, επικεντρώθηκε στο θέμα των ΑΠΕ και εισηγήθηκε ότι άσχετα με τους στόχους που θέτει η ΕΕ για διείσδυση των ΑΠΕ, η Κύπρος θα πρέπει να θέσει ακόμη πιο ψηλούς δικούς της εθνικούς στόχους και η προσπάθεια θα πρέπει να επικεντρωθεί κυρίως γύρω από την ηλιακή ενέργεια η οποία υπάρχει άφθονη στην Κύπρο. Προς το σκοπό αυτό εισηγήθηκε τη δημιουργία μιας μακροχρόνιας ενεργειακής στρατηγικής.

Ο κύριος Γιώργος Σιαμμάς εξήγησε το εθνικό σχέδιο διείσδυσης των ΑΠΕ που η Κύπρος υπέβαλε στην ΕΕ αναφέρθηκε στους τρεις πυλώνες της εθνικής ενεργειακής στρατηγικής, δηλαδή την διείσδυση των ΑΠΕ,

την εισαγωγή του Φυσικού Αερίου ως κυρίου καυσίμου για ηλεκτροπαραγωγή και στη Νομοθεσία για την απελευθέρωση της αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας. Ο Πρόεδρος της ΣΕΠΑΗΚ, κύριος Σώτος Σάββα, στην εισαγωγική του παρέμβαση επανέλαβε την πάγια θέση της συντεχνίας του για δημιουργία ενός Εθνικού Συμβουλίου Ενέργειας, που θα είναι ο συντονιστικός εθνικός φορέας για θέματα ενεργειακής πολιτικής και θα εκπονεί τον εθνικό ενεργειακό σχεδιασμό.

Εκ μέρους του ΤΕΠΑΚ την εκδήλωση χαιρέτισε ο Αντιπρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής καθηγητής Ιωάννης Μαντάς, ο οποίος αναφέρθηκε στο έργο που επιτελείται στο Πανεπιστήμιο με τη λειτουργία του Τμήματος Διαχείρισης Περιβάλλοντος που προσέδωσε στο Πανεπιστήμιο αλλά και στην Κύπρο νέες ερευνητικές δυνατότητες. Το ΤΕΠΑΚ θεωρώντας ότι η Κύπρος είναι σε θέση να δραματίσει ηγετικό ρόλο στην ευρύτερη περιοχή της Νοτιοανατολικής Μεσογείου, προώθησε πρόταση για την δημιουργία ενός Πανεπιστημιακού Δικτύου Διαχείρισης Ενέργειας και Περιβάλλοντος στο πλαίσιο του Μεσογειακού Πανεπιστημίου UNIMED. Το Δίκτυο θα έχει ως έδρα την Λεμεσό και θα αποτελέσει ένα μηχανισμό καινοτομίας για την ευρύτερη περιοχή. Την εκδήλωση συντόνισε το στέ-



λεχος της ΣΕΑΠΑΚ, Δρ Ανδρέας Πουλλικκάς, ο οποίος στη δική του παρέμβαση αναφέρθηκε στα μελλοντικά ενεργειακά συστήματα και στην μετατροπή των σημερινών συστημάτων που είναι βασισμένα στα συμβατικά καύσιμα (πηρινηκή ενέργεια και υδρογονάνθρακες), σε ένα πιο αειφόρο σύστημα με την μεγάλη εισδοχή των ΑΠΕ και την ταυτόχρονη χρήση φιλικών προς το περιβάλλον υδρογονανθράκων.