

Ομιλία για την Πανελλήνια Ημέρα Χημείας 2008 στη Ρόδο

Με μεγάλη επιτυχία διοργανώθηκε από το Περιφερειακό Τμήμα Νοτίου Αιγαίου της Ένωσης Ελλήνων Χημικών ομιλία με θέμα «Πράσινη Χημεία για ένα άλλο τρόπο ζωής», με κεντρικό ομιλητή το Δρ. Κωνσταντίνο Πούλο, Καθηγητή Οργανικής Χημείας στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών και Συντονιστή του Ελληνικού Δικτύου Πράσινης Χημείας.

Η ομιλία, που πραγματοποιήθηκε με αφορμή τον εορτασμό της Πανελλήνιας Ημέρας Χημείας, έλαβε χώρα την Τετάρτη 19 Μαρτίου 2008 στην αίθουσα του ΑΚΤΑΙΟΝ Ρόδου, με την ευγενική υποστήριξη της Δημοτικής Επιχείρησης ΡΟΔΩΝ Α.Ε. Την ομιλία παρακολούθησαν μέλη του Περιφερειακού Τμήματος, εκπρόσωποι της Τοπικής Αυτοδιοίκησης και της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Δωδεκανήσου, μέλη επιστημονικών φορέων και πολιτιστικών συλλόγων, καθώς και μεγάλος αριθμός ευαισθητοποιημένων σε θέματα που αφορούν το περιβάλλον συμπολιτών μας.

Ο Δρ. Πούλος αναφέρθηκε αρχικά στην προσφορά της Χημείας στην κοινωνία, στα οφέλη που αποκόμισε ο άνθρωπος από τα τεχνολογικά της επιτεύγματα, αλλά και στις αρνητικές επιδράσεις στη δημόσια υγεία και το περιβάλλον που προέκυψαν από την αλόγιστη ανάπτυξη που χαρακτηρίζει τον 20^ο αιώνα. Στη συνέχεια, παρουσίασε στους ακροατές τη φιλοσοφία της Πράσινης Χημείας, τονίζοντας ότι η βασική αρχή της είναι η πρόληψη της ρύπανσης του περιβάλλοντος στην πηγή. Η Πράσινη Χημεία στοχεύει στη διαφύλαξη της υγείας του ανθρώπου, στην προστασία του περιβάλλοντος, τη διατήρηση της ποιότητας ζωής που έχει επιτευχθεί μέσω της επιστήμης της χημείας, αλλά και την προώθηση των τεχνολογικών επιτευγμάτων της χημείας κατά τρόπο βιώσιμο. Για να επιτευχθούν τα οράματα αυτά, τόνισε, η κοινωνία πρέπει να εμπιστευθεί την Πράσινη Χημεία, η βιομηχανία να υιοθετήσει και να εφαρμόσει τις αρχές της και η πολιτεία να στηρίζει την κοινωνία και την βιομηχανία.

Ακολούθως, αναφέροντας παραδείγματα, προτάσεις και πρακτικές εφαρμογές, ανέλυσε τις 12 αρχές στις οποίες βασίζεται η Πράσινη Χημεία: πρόληψη, οικονομία ατόμου, λιγότερο επικίνδυνες χημικές συνθέσεις, σχεδιασμός ασφαλέστερων χημικών προϊόντων, ασφαλέστεροι διαλύτες και βοηθητικά μέσα, σχεδιασμός για ενεργειακή αποτελεσματικότητα, χρήση ανανεώσιμων πρώτων υλών, μείωση ενδιάμεσων παραγώγων, κατάλυση, σχεδιασμός αποικοδομήσιμων προϊόντων, ανάλυση πραγματικού χρόνου για πρόληψη της ρύπανσης και ασφαλέστερη χημεία για την πρόληψη ατυχημάτων.

Τέλος, ο Δρ. Πούλος ενημέρωσε τους ακροατές για την ίδρυση του Ελληνικού Δικτύου Πράσινης Χημείας, τους στόχους, τις στρατηγικές και τις δράσεις του σε διάφορους τομείς.

Πρόκειται για μια πρωτοβουλία της Ένωσης Ελλήνων Χημικών και 4 ακαδημαϊκών ιδρυμάτων της Ελλάδας (Τμήματα Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, Ιωαννίνων, Θεσσαλονίκης και Αθηνών), με στόχο την προώθηση της Πράσινης Χημείας στην εκπαίδευση, στην έρευνα, τη βιομηχανία και την κοινωνία. Στο δίκτυο μετέχουν επίσης το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Τμήμα Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Αθηνών, καθώς και οι περιβαλλοντικές μη κυβερνητικές οργανώσεις Μεσόγειος SOS και WWF Ελλάς.

Η ανταπόκριση του κοινού ήταν ιδιαίτερα θερμή και από τη συζήτηση που ακολούθησε φάνηκε ότι το ζήτημα της προστασίας του περιβάλλοντος αρχίζει πλέον να απασχολεί μεγάλη μερίδα του κοινωνικού συνόλου, η οποία αντιλαμβάνεται την ανάγκη άμεσης ενεργοποίησης προς αυτή την κατεύθυνση.

Η Διοικούσα Επιτροπή του Π. Τ. Νοτίου Αιγαίου, που εργάστηκε σύσσωμη και με ιδιαίτερο ζήλο για την επιτυχημένη διεξαγωγή της εκδήλωσης, αντιλαμβανόμενη τον σημαίνοντα ρόλο που διαδραματίζουν οι επιστημονικοί φορείς στην ευαισθητοποίηση των πολιτών σε θέματα που αφορούν στο περιβάλλον και τη δημόσια υγεία, καλεί όλους τους ενεργούς πολίτες σε διαρκή συνεργασία για την πραγματοποίηση παρόμοιων εκδηλώσεων, οι οποίες συμβάλλουν στην ενημέρωση των πολιτών, στην περιβαλλοντική αφύπνιση και στη διαμόρφωση «πράσινων συνειδήσεων».

Τέλος, θέλουμε να εκφράσουμε τις θερμές μας ευχαριστίες στον εξαιρετο επιστήμονα και ομιλητή Δρ. Κωνσταντίνο Πούλο για την άμεση ανταπόκριση στην πρόσκλησή μας, για την εμπειριστατωμένη, άκρως κατατοπιστική και ενδιαφέρουσα ομιλία του, καθώς και για τα ενθουσιώδη και ενθαρρυντικά του σχόλια για τη διοργάνωση και τις δράσεις του Π.Τ. Νοτίου Αιγαίου, γεγονός που μας δίνει δύναμη να συνεχίσουμε το έργο μας.



Ο αντινομάρχης Δωδεκανήσου κ. Στάθης Κουσουρνάς χαιρετίζει την εκδήλωση



Στιγμιότυπα από την ομιλία του Δρ. Κωνσταντίνου Πούλου



Από αριστερά προς τα δεξιά: Μαρία Λαχανιάτη (Ταμίας Π.Τ. Νοτίου Αιγαίου), Δρ. Κωνσταντίνος Πούλος, Στέλλα Κουπάδη (Πρόεδρος Π.Τ. Νοτίου Αιγαίου) και Εύη Τριανταφύλλου (Γεν. Γραμματέας Π.Τ. Νοτίου Αιγαίου)

Για τη Διοικούσα Επιτροπή του Π. Τ. Νοτίου Αιγαίου

Η Πρόεδρος

Η Γεν. Γραμματέας

Στέλλα Κουπάδη

Εύη Τριανταφύλλου