

ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ



ASSOCIATION OF GREEK CHEMISTS

N. Π. Δ. Ν. 1804/1988
Κάνιγγος 27
106 82, Αθήνα
Τηλ.: 210 38 21 524
210 38 29 266
Fax: 210 38 33 597
<http://www.eex.gr>
E-mail: info@eex.gr

27 Kaningos Str.
106 82 Athens
Greece
Tel.: ++30 210 38 21 524
++30 210 38 29 266
Fax: ++30 210 38 33 597
<http://www.eex.gr>
E-mail: info@eex.gr

Δελτίο Τύπου

Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος

Η Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος καθιερώθηκε από τον ΟΗΕ το 1972, για να υπενθυμίζει σε όλους την προστιθέμενη αξία του για το μέλλον του πλανήτη.

Έκτοτε γιορτάζεται κάθε χρόνο στις 5 Ιουνίου.

Η Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ), τιμά την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος και τονίζει, ότι η αποτελεσματική προστασία του Περιβάλλοντος είναι αντικείμενο καθημερινής πρακτικής μέσω των δράσεων καθενός στο χώρο που ζει και εργάζεται και όχι μόνο αντικείμενο ετήσιου εορτασμού.

Δράσεις όπως η ανακύκλωση, η επανάχρηση, η κομποστοποίηση μπορούν να εφαρμόζονται από τους πολίτες στην καθημερινότητα τους. Η πολιτεία θα πρέπει να συμβάλει προς αυτή την κατεύθυνση με ολοκληρωμένα προγράμματα διαχείρισης στερεών αποβλήτων και με παρεμβάσεις στην εκπαίδευση, ώστε να ευαισθητοποιήσει όλο και περισσότερους να συμμετέχουν σε δράσεις φιλικές προς το περιβάλλον.

Ως επίσημος σύμβουλος του Κράτους σε θέματα Χημείας, η Ένωση Ελλήνων Χημικών με την υποστήριξη του Επιστημονικού Τμήματος Περιβάλλοντος, επί σειρά ετών καταθέτει προτάσεις που αποβλέπουν στην αιεφόρο οικονομική ανάπτυξη με παράλληλη προστασία του περιβάλλοντος.

Η ονομαζόμενη Πράσινη Οικονομία και ανάπτυξη δεν αποτελεί ένα νεολογισμό που προωθείται από τη διεθνή κοινότητα. Αντίθετα, αποτελεί έναν τρόπο ζωής που στηρίζεται στο χρέος μας να παραδώσουμε στις επόμενες γενιές τουλάχιστον τους κοινούς πόρους που μας κληροδότησαν οι προηγούμενες.

Στο πλαίσιο της προστασίας του περιβάλλοντος, η ΕΕΧ θεωρεί σημαντικό να τονίσει την ανάγκη διατήρησης της βιοποικιλότητας, δηλ. των γονιδίων, των βιολογικών ειδών, των

οικοσυστημάτων και των πολιτισμών μιας περιοχής, που σήμερα μειώνεται σε πολλές περιοχές του πλανήτη, εξαιτίας μίας σειράς από ανθρώπινες δραστηριότητες όπως η καταστροφή των δασών, η ερημοποίηση των εδαφών, η μόλυνση των υδάτων και η αυξημένη θήρευση. Η μείωση της βιοποικιλότητας και η εξαφάνιση ειδών που δεν έχουν ανακαλυφθεί ακόμη μειώνει τη σταθερότητα των οικοσυστημάτων, αλλά και στερεί τον άνθρωπο από ουσίες που πιθανώς να αποδειχθούν πολύτιμες για την προστασία της υγείας του, όπως φάρμακα για την αντιμετώπιση σπάνιων ασθενειών.

Στη δύσκολη για τη χώρα σημερινή οικονομική κατάσταση, η οποία καθιστά την οικονομική ανάπτυξη πρωταρχικό ζητούμενο, είναι σημαντικό να μην διολισθήσουμε σε εκπτώσεις σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας, προστασίας των περιοχών ιδιαίτερου φυσικού κάλους, των υδροβιοτόπων και της βιοποικιλότητας.

Η ΕΕΧ, ο Επιστημονικός φορέας των Χημικών, γνωρίζει καλά ότι η προστασία του Περιβάλλοντος και η εφαρμογή κανόνων αειφόρου ανάπτυξης δεν μπορεί παρά να έχει διεπιστημονική προσέγγιση και γι' αυτό καλεί όλους τους εμπλεκόμενους Επιστημονικούς φορείς σε συνεχή διαβούλευση, και προτείνει τη δημιουργία ενός σχετικού φορέα με στόχο την συνεχή επικαιροποίηση και αναβάθμιση του νομοθετικού πλαισίου για το Περιβάλλον, που απώτερο σκοπό θα έχει τη συνεργασία για μία βιώσιμη ανάπτυξη, όπου ο άνθρωπος, η οικονομία και το φυσικό περιβάλλον θα συνυπάρχουν αρμονικά.