

ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΧΗΜΙΚΩΝ

Ν. Π. Δ. 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



ASSOCIATION OF GREEK
CHEMISTS

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

Διεθνής Ημέρα της Γης και Παγκόσμια Ημέρα

Αθήνα, 18 – 3 - 2020

Με αφορμή τον εορτασμό της Διεθνούς ημέρας Γης και της Παγκόσμιας Ημέρας Νερού, που εορτάζονται στις 20 και 22 Μαρτίου αντίστοιχα, το **Τμήμα Περιβάλλοντος, Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία** και η **Διοικούσα Επιτροπή της Ένωσης Ελλήνων Χημικών**, με την ευαισθησία και το ενδιαφέρον που τους διακατέχουν στα θέματα αυτά, δηλώνουν τα ακόλουθα:

Ο φετινός εορτασμός των δυο αυτών σημαντικών ημερών συμπίπτει με μια πρωτοφανή παγκόσμια υγειονομική κρίση, της πανδημίας που έχει προκαλέσει η μετάδοση του κορωνοϊού, η οποία έχει προκαλέσει ήδη χιλιάδες θανάτους και έχει προσβάλει εκατοντάδες χιλιάδες ανθρώπους παγκοσμίως, ενώ έχει ανατρέψει τις προβλέψεις για την παγκόσμια οικονομία για τους επόμενους μήνες ίσως και χρόνια.

Στη συγκυρία αυτή, αναδεικνύεται εντόνως ο ρόλος της επάρκειας και της ποιότητας του νερού στον πλανήτη μας, τόσο για την ανθρώπινη ζωή όσο και για τη γη γενικότερα. Η χρήση του νερού, έχει μεταξύ άλλων καταστεί σαφές, ότι αποτελεί βασικό μέσο για την προφύλαξη των ανθρώπων από τη μετάδοση του ιού.

Η φετινή παγκόσμια ημέρα για το Νερό έχει θέμα «Νερό και αλλαγή του κλίματος» και διερευνά το πώς είναι άρρηκτα συνδεδεμένο το νερό και η αλλαγή του κλίματος. Καθώς ο παγκόσμιος πληθυσμός αυξάνεται, το ίδιο ισχύει και για τη ζήτηση νερού. Προκαλείται συνεπώς ελάττωση των φυσικών πόρων και σε πολλές περιπτώσεις καταστροφή του περιβάλλοντος, η οποία γίνεται εντονότερη λόγω της κλιματικής αλλαγής. Μερικές από τις λύσεις είναι η προστασία των ωκεανών και των υγροτόπων, η χρήση των σύγχρονων και κλιματικά έξυπνων τεχνολογιών για τη γεωργία και η ασφαλής επαναχρησιμοποίηση των υγρών αποβλήτων, με εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών καθαρισμού του.

Το νερό είναι ο πιο πολύτιμος πόρος μας - πρέπει να το χρησιμοποιήσουμε πιο υπεύθυνα. Πρέπει να εξισορροπήσουμε όλες τις ανάγκες νερού της κοινωνίας, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα ότι οι φτωχότεροι δεν θα μένουν πίσω.

Η Ένωση Ελλήνων Χημικών, ο επιστημονικός φορέας των χημικών, και το Τμήμα Περιβάλλοντός της, το οποίο έχει στην ευθύνη του τα θέματα που αφορούν στο Περιβάλλον, τονίζουν ότι δεν υπάρχει χρόνος για να περιμένουμε. Οι υπεύθυνοι για την πολιτική για το κλίμα πρέπει να θέσουν το νερό στο επίκεντρο των σχεδίων δράσης, γιατί το νερό μπορεί να βοηθήσει στην καταπολέμηση της αλλαγής του κλίματος. Η Ένωση Ελλήνων Χημικών τονίζει επίσης, ότι ο καθένας μας έχει κάποιο ρόλο να διαδραματίσει. Στην καθημερινότητά μας, υπάρχουν πολλά και εύκολα βήματα που μπορούμε να κάνουμε όλοι για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής. Η Ένωση Ελλήνων Χημικών θεωρεί αναγκαία την ύπαρξη ενός στρατηγικού σχεδιασμού για την ποσοτική και ποιοτική διασφάλιση των υδατικών πόρων της χώρας, και ιδιαίτερα του πόσιμου νερού, και επίσης για την ορθολογική διαχείριση των φυσικών πόρων, και θέτει το υψηλού επιπέδου επιστημονικό δυναμικό της στη διάθεση της πολιτείας και της κοινωνίας.