

Διαδικτυακή ημερίδα - Διαχείριση ρυπασμένου εδάφους στην Ελλάδα: Μαθαίνοντας από την ευρωπαϊκή και διεθνή εμπειρία

Η διαχείριση ρυπασμένου εδάφους είναι ένα διαχρονικό και πολύπλοκο πρόβλημα, εξαιτίας της αναμφισβήτητης σημασίας του εδάφους για τον άνθρωπο και της πολυπλοκότητας του γεωπεριβάλλοντος, παράγοντες που καθιστούν τη διαχείριση ρυπασμένου εδάφους πραγματική πρόκληση τόσο για την πολιτεία όσο και για τη βιομηχανία, τους τεχνικούς συμβούλους και την κοινωνία συνολικά.

Η Ελλάδα, σε αντίθεση με τις περισσότερες Ευρωπαϊκές χώρες, στερείται ενός ολοκληρωμένου πλαισίου διαχείρισης ρυπασμένου εδάφους. Αυτό δημιουργεί προβλήματα τόσο στον περιβαλλοντικό έλεγχο από τις αρμόδιες ελεγκτικές αρχές όσο και στους τεχνικούς συμβούλους που εξειδικεύονται στο θέμα, αλλά και στις βιομηχανίες που τυπικά κατέχουν τέτοιους χώρους. Το θέμα αυτό έχει επίσης σημαντικές επιπτώσεις στην αναπτυξιακή προοπτική της χώρας, καθώς αφορά έργα ανάπλασης που αναμένεται να υλοποιηθούν. Τα παραπάνω καθίστανται ακόμα σημαντικότερα δεδομένης της νέας Ευρωπαϊκής Στρατηγικής για το Έδαφος που βρίσκεται στο στάδιο της προετοιμασίας και αναμένεται να θέσει νέους απαιτητικούς στόχους για τα κράτη-μέλη της ΕΕ.

Η ημερίδα αυτή στοχεύει στο να συνδράμει στην ανάπτυξη ενός βιώσιμου και πρακτικού πλαισίου διαχείρισης ρυπασμένου εδάφους στην Ελλάδα, παρουσιάζοντας τη διεθνή εμπειρία και επισημαίνοντας ταυτόχρονα τις παγκόσμιες προκλήσεις. Προσκεκλημένοι θα είναι διακεκριμένοι επιστήμονες, τεχνικοί σύμβουλοι, εκπρόσωποι βιομηχανιών από την Ευρώπη, την Αμερική και την Αυστραλία και εκπρόσωποι της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, οι οποίοι θα μιλήσουν, ο καθένας από τη δική του σκοπιά, για αυτό το πολύπλοκο, απαιτητικό, αλλά και πολύ ενδιαφέρον θέμα.

Η ημερίδα διοργανώνεται από την ENYDRON (www.enydron.com), το ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ (www.ntua.gr) και το ευρωπαϊκό δίκτυο για τους ρυπασμένους χώρους NICOLE (www.nicole.org), στο πλαίσιο του διεθνούς περιβαλλοντικού συνεδρίου CEST2021. Η ημερίδα θα διεξαχθεί πλήρως διαδικτυακά στις 3 Σεπτεμβρίου και η παρακολούθηση θα είναι ελεύθερη, μετά από σχετικά εγγραφή στην ιστοσελίδα της ημερίδας (<https://www.cest2021.gnest.org/workshop-2>). Η ημερίδα θα διεξαχθεί αποκλειστικά στην αγγλική γλώσσα.

