



Στην πρώτη σειρά, μεταξύ άλλων, ο πρόεδρος της ΤΕΜΕΣ Α.Ε. κ. Αχιλλέας Β. Κωνσταντακόπουλος, η πριγκίπισσα Βικτόρια της Σουηδίας και η πρέσβειρα της Σουηδίας στην Αθήνα κυρία Charlotte Sammelin



Η νέα οικονομία του κλίματος

Με τίτλο «Προκλήσεις και ευκαιρίες για μια νέα οικονομία υπό το πρίσμα της κλιματικής αλλαγής: Προώθηση της καινοτομίας για βιώσιμη ανάπτυξη», το Navarino Environmental Observatory και η πρεσβεία της Σουηδίας διοργάνωσαν σεμινάριο για τη σύμπραξη επιστήμης-κοινωνίας-πολιτείας-επιχειρήσεων ενώπιον κλιματικής αλλαγής. Η έμπνευση του αείμνηστου καπετάν Βασίλη Κωνσταντακόπουλου και η πορεία προς το βιώσιμο μέλλον

Οι προκλήσεις και ευκαιρίες που παρουσιάζονται για μια νέα οικονομία υπό το πρίσμα της κλιματικής αλλαγής, καθώς και οι προτάσεις για την προώθηση της καινοτομίας με στόχο τη βιώσιμη ανάπτυξη είχαν τον πρώτο λόγο στο σεμινάριο που πραγματοποιήθηκε στις 2 Μαΐου στην Ακαδημία Αθηνών από το Περιβαλλοντικό Παρατηρητήριο «Navarino Environmental Observatory» (NEO) και την πρεσβεία της Σουηδίας στην Αθήνα. Την εκδήλωση, που έθεσε υπό την αιγίδα της η Προεδρία της Δημοκρατίας, τίμησαν με την παρουσία τους ο Πρόεδρος κ. Προκόπης Παυλόπουλος και η πριγκίπισσα Βικτόρια της Σουηδίας. Διακεκριμένοι ομιλητές από τις δύο χώρες έδωσαν έμφαση στις ευκαιρίες που απορρέουν από τις κλιματικά έξυπνες επενδύσεις, οδηγώντας στην αναμόρφωση της Ευρώπης του 21ου αιώνα. Τονίστηκαν βασικές παράμετροι, όπως η ολοκληρωμένη διαχείριση των φυσικών πόρων για την επίτευξη της βιώσι-

μης ανάπτυξης και ο ρόλος της καινοτομίας, της επιχειρηματικότητας και των επενδύσεων για την κλιματική μετάβαση παγκοσμίως. Όπως επισημάνθηκε, σε συνθήκες ανεξέλεγκτης αύξησης του παγκόσμιου πληθυσμού και απρόβλεπτης κλιματικής αλλαγής γίνεται σαφές ότι είναι τώρα η στιγμή να επικεντρωθούμε στις ευκαιρίες της νέας οικονομίας του κλίματος και να εντείνουμε τις προσπάθειες για πολιτική πρωτοβουλία και προσέλκυση επενδύσεων. Τα τελευταία 70 χρόνια ο πληθυσμός στα αστικά κέντρα έχει εξαπλασιαστεί, φτάνοντας τα 4,2 δισ. κατοίκους, με υπερ-πόλεις που αγγίζουν πληθυσμό 40 εκατομμυρίων, δηλαδή «κάθε μέρα αναδύεται μια νέα Αθήνα». Παράλληλα, από το 2000 μέχρι σήμερα έχουν καταγραφεί τα 19 από τα 20 θερμότερα έτη, ενώ το 2018 υπήρξε η τέταρτη θερμότερη χρονιά από το 1880. Κοινό τόπο αποτέλεσε λοιπόν η διαπίστωση πως σε μια ταχέως μεταβαλλόμενη εποχή διαδραματίζει κρίσιμο ρόλο η επιστήμη, παρέχοντας τη βάση για γόνιμη συνεργα- ➤