

Εβδομάδα Βιωσιμότητας του Άμπου Ντάμπι 2026: Έναρξη με μεγαλειώδη και εμπνευσμένη τελετή

Άμπου Ντάμπι, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, 13 Ιανουαρίου 2026

Εγκαινιάστηκε επίσημα σήμερα η Εβδομάδα Βιωσιμότητας του Άμπου Ντάμπι (ADSW) 2026, που έχει θέμα «The Nexus of Next: All Systems Go» (Το Πλέγμα του Μέλλοντος: Έτοιμοι για Εκτόξευση) και συγκεντρώνει ηγέτες απ' όλο τον κόσμο με σκοπό την επιτάχυνση της συνεργασίας σε αλληλοσυνδεόμενα πλαίσια όπως η ενέργεια, τα χρηματοοικονομικά, τα τρόφιμα, το νερό και το φυσικό περιβάλλον. **Στην Τελετή Έναρξης παρέστησαν αρχηγοί κρατών, υπουργοί, υψηλόβαθμοι κυβερνητικοί αξιωματούχοι, κορυφαίοι επιχειρηματίες, επενδυτές και άνθρωποι της καινοτομίας. Παράλληλα, αναδείχτηκαν τα επιτεύγματα-ορόσημα που έχουν σημειωθεί ως τώρα, και έγινε μόχλευση της δυναμικής και των επενδύσεων που θα απαιτηθούν εν όψει της κρίσιμης δεκαετίας που έρχεται.**

Εορτασμός 20 ετών ηγεσίας στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

Υπό την αιγίδα της Αυτού Υψηλότητας του Σεΐχη Μοχάμεντ μπιν Ζαγέντ Αλ Ναχιάν, Προέδρου των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων, η ADSW 2026 φιλοξενείται από τη Masdar, την «καθαρή» ενεργειακή δύναμη των ΗΑΕ. Η τελετή έναρξης υπήρξε ένα σημαντικό ορόσημο για τη Masdar, καθώς το χαρτοφυλάκιο ανανεώσιμης ενέργειας της έφτασε τα 65 γιγαβάτ (GW), από 51GW το 2025, δύο δεκαετίες από την ημέρα που τα ΗΑΕ έλαβαν τη στρατηγική απόφαση της έγκαιρης επένδυσης στην καθαρή ενέργεια. Από το χαρτοφυλάκιο αυτό των 65GW, τα 45GW είναι σε λειτουργία, υπό κατασκευή ή δεσμευμένα, με επιπλέον 20GW σε προχωρημένο επίπεδο δρομολόγησης. Έτσι, η Masdar έχει ήδη καλύψει τα δύο τρίτα του δρόμου προς τον στόχο της επίτευξης των 100GW έως το 2030.

«Πάνω από το 70% της παγκόσμιας ενέργειας θα εξακολουθεί να προέρχεται από τους υδρογονάνθρακες. Ενώ κάποιοι αυτό το βλέπουν σαν περιορισμό, ουσιαστικά μπορεί να θεωρηθεί καταλύτης – διότι η βιώσιμη πρόοδος δεν αφορά την επιβράδυνση της ανάπτυξης, αλλά τον σχεδιασμό ενός καλύτερου κινητήρα», δήλωσε ο Δρ. Σουλτάν Αλ Τζάμπερ, Υπουργός Βιομηχανίας και Προηγμένης Τεχνολογίας των ΗΑΕ και Πρόεδρος της Masdar, κατά τη διάρκεια της Τελετής Έναρξης.

Μέσω μακροπρόθεσμων συνεργασιών, καινοτομίας και επενδύσεων ύψους 45 δισ. δολαρίων, η Masdar συνέβαλε στη μείωση του κόστους, την αύξηση της αποδοτικότητας και την υπέρβαση δομικών προκλήσεων όπως η μεταβλητότητα, συμβάλλοντας ώστε οι Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας να αποτελέσουν τον οικονομικότερο και ταχύτερο φορέα ανάπτυξης νέας ηλεκτρικής ισχύος παγκοσμίως.

«Βρισκόμαστε σε ένα σημείο καμπής: πρέπει να ευθυγραμμίσουμε τα συστήματα στα οποία βασιζόμαστε σήμερα με εκείνα που θα χρειαστούμε επειγόντως στο μέλλον. Το θέμα της ADSW 2026, “The Nexus of Next: All Systems Go”, αντανακλά την ευκαιρία που έχουμε να ηγηθούμε μιας παγκόσμιας συστημικής αλλαγής και να διαμορφώσουμε το κοινό μας μέλλον», σημείωσε ο Διευθύνων Σύμβουλος της Masdar Μοχάμεντ Τζαμίλ Αλ Ραμαχί.

Τιμώντας τους παγκόσμιους πρωτοπόρους με το Βραβείο Βιωσιμότητας Zayed

Το Βραβείο Βιωσιμότητας Zayed (Ζαγέντ), το πρωτοποριακό παγκόσμιο βραβείο των ΗΑΕ για λύσεις βιωσιμότητας με σημαντικό αντίκτυπο, ανακοίνωσε σήμερα τους νικητές του 2026,

σηματοδοτώντας 18 χρόνια προώθησης της βιώσιμης ανάπτυξης σε όλο τον κόσμο χωρίς αποκλεισμούς. Τα βραβεία απονεμήθηκαν στις κατηγορίες Υγεία, Τροφή, Ενέργεια, Νερό, Δράση για το Κλίμα, και οι νικητές έλαβαν από 1 εκατ. δολάρια έκαστος για την προώθηση των λύσεών τους.

Ο Ντανιέλ Μαγκαγιόν, Διευθύνων Σύμβουλος του Ιδρύματος BASE που βραβεύτηκε στην κατηγορία της Ενέργειας για τις καινοτόμες προσεγγίσεις του στη βιώσιμη ψύξη, δήλωσε: «Αυτή η βράβευση μας τιμά και παράλληλα ενισχύει την αποφασιστικότητά μας να επεκτείνουμε παγκοσμίως το μοντέλο cooling-as-a-service (ψύξη ως υπηρεσία), ενδυναμώνοντας κοινότητες με το να τους προσφέρουμε καθαρότερη ενέργεια, υποστηρίζοντας τις τοπικές οικονομίες και καθιστώντας τις βιώσιμες λύσεις χαμηλών εκπομπών προσβάσιμες σε όλους».

Το Βραβείο συνεχίζει επίσης να ενισχύει τους νέους μέσω της κατηγορίας Global High Schools (Παγκόσμια Γυμνάσια και Λύκεια), η οποία υποστηρίζει έργα που οργανώνονται από μαθητές σχολείων. Έξι σχολεία δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης που εκπροσωπούν περιφέρειες του κόσμου λαμβάνουν το καθένα ως και 150.000 δολάρια για την υλοποίηση καινοτόμων έργων που διαθέτουν ορατό αντίκτυπο στις τοπικές κοινωνίες. Μεταξύ των φετινών βραβευθέντων είναι το Λύκειο Κυνάντζα της Ουγκάντα, το οποίο ανέπτυξε ένα κυκλικό σύστημα καλλιέργειας που ενσωματώνει καταφύγια για πάπιες και ιχθυοδεξαμενές για την παραγωγή ψαριών και αυγών μέσω ενός κύκλου θρεπτικών συστατικών μηδενικών αποβλήτων, ο οποίος θωρακίζει την επισιτιστική ασφάλεια.

«Προερχόμαστε από μια περιοχή όπου η εξεύρεση τροφής αποτελεί πρόκληση, και το έργο μας αποσκοπεί να συμβάλει στην επίλυση αυτού του ζητήματος. Μας ενθουσιάζει η προοπτική να υλοποιήσουμε την ιδέα μας, να συνεισφέρουμε θετικά στην κοινότητά μας και να αποτελέσουμε πηγή έμπνευσης για άλλους. Ανυπομονούμε επίσης να διευρύνουμε το δίκτυο και τις ευκαιρίες μας μέσω της παρουσίας μας στην ASDW», σημείωσε ο Τζόζεφ Νσουμπούγκα, εκ των εκπροσώπων των μαθητών που παρέλαβαν το βραβείο.

Η Αυτού Υψηλότητα ο Σεΐχης Μοχάμεντ μπιν Ζαγέντ, Πρόεδρος των ΗΑΕ, απένειμε τα βραβεία σε όλους τους νικητές, σε αναγνώριση των εξαιρετικών τους συνεισφορών στην προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης παγκοσμίως.

Σύνδεσμος για το απόσπασμα της εναρκτήριας ομιλίας:
<https://vimeopro.com/afpservices/masdar-abu-dhabi-sustainability-week-2026>

Σύνδεσμος για δευτερεύοντα πλάνα (broll) από την κάλυψη της πρώτης μέρας:
<https://vimeopro.com/afpservices/masdar-abu-dhabi-sustainability-week-2026/video/1153985098>

