



ΕΛΕΤΑΕΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΙΟΛΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μέλος της WindEurope (πρώην European Wind Energy Association)

Μ. Δευτέρα, 2 Απριλίου 2018

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αιολικά Πάρκα και διασυνδέσεις στο Αιγαίο: Παράγοντας Εθνικής ασφάλειας και γεωστρατηγικής αναβάθμισης της Ελλάδας

Ο Πρόεδρος της ΕΛΕΤΑΕΝ στο 2^ο Risk and Security Forum

Ο Πρόεδρος της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Αιολικής Ενέργειας ΕΛΕΤΑΕΝ κ. Παναγιώτης Λαδακάκος συμμετείχε στο 2ο Risk and Security Forum που πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 31 Μαρτίου 2018 στα Ολυμπιακά Ακίνητα στο Γουδή.

Το Risk and Security Forum συγκεντρώνει κάθε έτος ειδικούς σε θέματα Εθνικής ασφάλειας και στρατηγικής από τον επιστημονικό, στρατιωτικό, δημοσιογραφικό και πολιτικό κόσμο.

Φέτος, **ο κ. Λαδακάκος πραγματοποίησε την κεντρική παρέμβαση στο στρογγυλό τραπέζι για την Εσωτερική και Εξωτερική Ασφάλεια**, παρουσία εκπροσώπων της ανώτατης στρατιωτικής ηγεσίας της Χώρας και πολιτικών.

Η πρόσκληση της ΕΛΕΤΑΕΝ στο συνέδριο αυτό, καταδεικνύει ότι γίνεται πλέον αντιληπτός ο στρατηγικός ρόλος της αιολικής ενέργειας για την ασφάλεια της Χώρας.

Η παρέμβαση του Προέδρου της ΕΛΕΤΑΕΝ επικεντρώθηκε σε δύο άξονες:

- την **αξιοποίηση του αιολικού δυναμικού του Αιγαίου, νησιωτικού και θαλάσσιου**, και τη μαζική ανάπτυξη αιολικών πάρκων στο χώρο αυτό,
- την **ηλεκτρική διασύνδεση όλων των νησιών του Αιγαίου και την ενίσχυση των διεθνών διασυνδέσεων της Χώρας**.

Η προώθηση των δύο αυτών αξόνων πολιτικής επιτυγχάνει κρίσιμους στόχους:

- 1) Ενεργειακή θωράκιση του ευαίσθητου γεωγραφικού χώρου του Αιγαίου γεγονός που ενισχύσει την πολιτική ασφάλειας. Η Ελλάδα πρέπει να σχεδιάσει και υλοποιήσει πολλούς εναλλακτικούς τρόπους ηλεκτρενεργειακής τροφοδοσίας των νησιών του Αρχιπελάγους και των εγκαταστάσεων που υπάρχουν σε αυτά. Τα αιολικά πάρκα, λόγω του διασπαρμένου χαρακτήρα τους, σε συνδυασμό με υποδομές αποθήκευσης και ηλεκτρικές διασυνδέσεις, αποτελούν την ιδανική λύση.
- 2) Ενίσχυση του γεωστρατηγικού ρόλου της Ελλάδας και ειδικά του χώρου του Αιγαίου πελάγους. Κατ' αρχάς, το Αιγαίο πέλαγος, με το αιολικό του δυναμικό, μπορεί να καταστήσει την Χώρα

ΕΛΕΤΑΕΝ

Δ/νση Γραμματείας : Λεωφ. Κηφισίας 306, Χαλάνδρι 15232 (Σίδερα), τηλ/fax. 2108081755
Δ/νση Προέδρου ΔΣ και Διοίκησης: Τύχης 2, Χαλάνδρι 15233, τηλ. 2106816803, fax. 2106816837
e-mail info@eletaen.gr web www.eletaen.gr



εξαγωγέα πράσινης ενέργειας και έτσι να αποτελέσει πολύτιμο παράγοντα για την ενεργειακή ανεξαρτησία της Ευρώπης. Αυτό, σε συνδυασμό με την εγκατάσταση πολύ μεγάλων, ξένων και Ελληνικών, επενδύσεων σε αιολικά πάρκα και διασυνδέσεις στα νησιά και τη θάλασσα του Αιγαίου, ενισχύει τη διεθνή σημασία της περιοχής.

Η Ελλάδα δεν έχει την πολυτέλεια να μην αξιοποιήσει τον απολύτως βεβαιωμένο εθνικό ενεργειακό πόρο της: το αιολικό δυναμικό στο Αιγαίο πέλαγος.

Τα παραπάνω θα αποτελέσουν βασικούς πυλώνες των προτάσεων της ΕΛΕΤΑΕΝ για τον εθνικό ενεργειακό σχεδιασμό προς το 2030, η διαβούλευση για τον οποίο ξεκινά σήμερα με την εναρκτήρια ημερίδα που οργανώνει το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Πληροφορίες για το παρόν Δελτίο Τύπου

Παναγιώτης Παπασταματίου
Διευθυντής ΕΛΕΤΑΕΝ
Τηλ. επικοινωνίας: 2106816803
Email: info@eletaen.gr

Συνημμένο

Φωτογραφία από την ομιλία του Π.Λαδακάκου στο 2ο Risk and Security Forum

Σημείωμα για τους συντάκτες

Η ΕΛΕΤΑΕΝ ιδρύθηκε το 1990 με την ονομασία Ελληνική Εταιρεία Αιολικής Ενέργειας και μετονομάστηκε το 2005 σε Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας. Είναι μέλος και εθνικός εκπρόσωπος της Ευρωπαϊκής Ένωσης Αιολικής Ενέργειας WindEurope (πρώην EWEA).

Η ΕΛΕΤΑΕΝ διατηρεί και υπηρετεί διπλό σκοπό:

- επιδιώκει την προαγωγή της επιστήμης και έρευνας στον τομέα της αιολικής ενέργειας και παράλληλα
- προσπαθεί να εκφράσει και να προωθήσει αποτελεσματικά τα ενδιαφέροντα του κλάδου της αιολικής ενέργειας.

Μέλη της ΕΛΕΤΑΕΝ γίνονται εταιρείες και φορείς που δραστηριοποιούνται στον κλάδο και φυσικά πρόσωπα, επαγγελματίες και επιστήμονες.