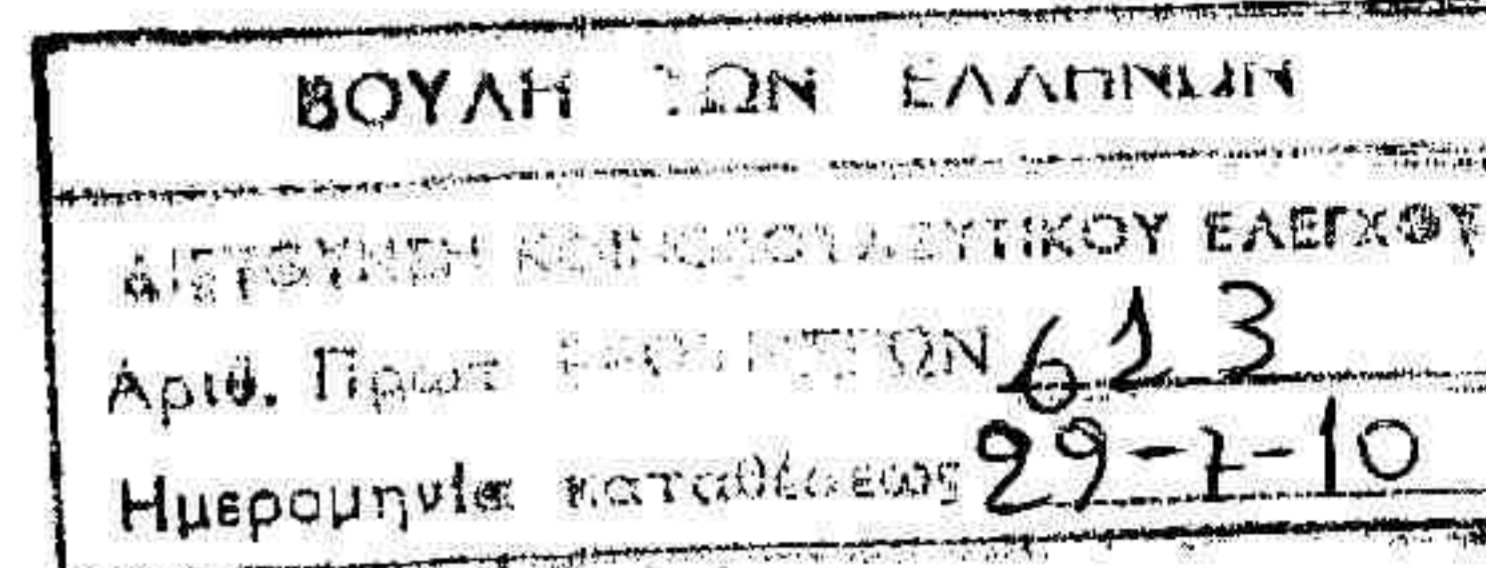


**ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ: ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΪΑΣ**

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς την Υπουργό:

- Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής



Θέμα: «Ενέργεια που παράγεται από τα κύματα»

Νέες ελπιδοφόρες προοπτικές στις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας ανακύπτουν από την ενδιαφέρουσα ημερίδα που πραγματοποίησε πρόσφατα το κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας, για ενέργεια που παράγεται από τα κύματα που όπως είναι αντιληπτό, μπορεί να έχει εξαιρετική εφαρμογή στην Ελλάδα!!

Όπως λένε οι επιστήμονες η κυματική ενέργεια μπορεί να καλύψει το 10% των αναγκών σε ηλεκτρική ενέργεια στην Ευρώπη, έως το 2030 και μάλιστα με όλα τα οφέλη των Α.Π.Ε, δηλαδή μηδενικές εκπομπές προϊόντων καύσης, ταχύτερη μείωση εισαγωγής ορυκτών καυσίμων, καλής ποιότητας ενέργεια και ελάχιστη έως μηδενική περιβαλλοντική όχληση, αφού ο τεχνολογικός εξοπλισμός που απαιτείται ο οποίος ποντίζεται ανοικτά της θάλασσας, δεν είναι μεγαλύτερος σε μέγεθος από ένα βαγόνι τρένου.

Μέχρι σήμερα, λειτουργούν τέτοιες μονάδες σε πέντε ευρωπαϊκές χώρες παράγοντας ενέργεια ισχύος 250 MW, ενώ ενδιαφέρον έχουν εκδηλώσει επιπλέον τρεις χώρες.

Κατόπιν των ανωτέρω, ερωτάται η κ. Υπουργός:

- Ενδιαφέρεται η χώρα μας για την εξασφάλιση ενέργειας από τα κύματα; Αν ναι, τι ενέργειες γίνονται ή πότε θα γίνουν προς αυτή την κατεύθυνση; Αν όχι, γιατί;

Ο ερωτών Βουλευτής

ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ