

## **Η ΕΛΛΑΔΑ ΕΙΝΑΙ ΑΛΛΟΥ (Φεβρουάριος 2008)**

**Συγγραφέας: ANNY ΠΟΔΗΜΑΤΑ**

Στις 23 Ιανουαρίου, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή παρουσίασε σε μια έκτακτη Σύνοδο της Ολομέλειας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, στις Βρυξέλλες, τη νέα δέσμη προτάσεων της για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και την προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Στην Ελλάδα, που εκείνη την περίοδο ανέλυε τα πήγαινε-έλα του περίφημου DVD, ούτε ο Υπουργός ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ ούτε κανείς άλλος από την κυβέρνηση μπήκε στον κόπο να ασχοληθεί, απορροφημένοι προφανώς από άλλα θέματα, πιο σοβαρά και πιο μεγάλα.

Ακόμα και στην πρόσφατη (8/2) κοινή συνεδρίαση των Επιτροπών Περιβάλλοντος, Ευρωπαϊκών Υποθέσεων και Παραγωγής και Εμπορίου, με αντικείμενο ακριβώς την ανταλλαγή απόψεων επί των προτάσεων της Κομισιόν, οι αρμόδιοι Υπουργοί ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ και Ανάπτυξης προτίμησαν να μην παρευρεθούν, αναθέτοντας την παρουσίαση των κυβερνητικών θέσεων(;) στους υφυπουργούς τους. Ωστόσο, και στους τρεις στόχους που θέτει η νέα πρόταση της Επιτροπής -αύξηση της ενεργειακής απόδοσης κατά 20%, μείωση κατά 20% των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, αύξηση του μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο 20% της συνολικής κατανάλωσης, έως το 2020- η Ελλάδα υστερεί σήμερα σημαντικά και είναι βέβαιο ότι δεν θα μπορέσει να ανταποκριθεί στις δεσμεύσεις της εάν δεν αλλάξει αμέσως ρότα:

Στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης, δεν έχουμε υποβάλει ακόμη στην Ευρωπαϊκή Ένωση το εθνικό σχέδιο δράσης, ενώ καταδικαστήκαμε πρόσφατα από το Ευρωπαϊκό Δικαστήριο και για την μη ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της οδηγίας 91/2002 για την εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια. Στον τομέα της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, είμαστε η μοναδική χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης που δεν διαθέτει ένα έγκυρο και έγκαιρο σύστημα καταγραφής εκπομπών, σύμφωνα με την αρμόδια Επιτροπή των Ηνωμένων Εθνών! Στον τομέα των ανανεώσιμων ενεργειακών πηγών -τις οποίες, σημειωτέον, η χώρα διαθέτει σε αφθονία- τα επίσημα στοιχεία της κυβέρνησης για το έτος αναφοράς 2005 είναι 5,9% της συνολικής κατανάλωσης. Ωστόσο, ο πρόεδρος του Αστεροσκοπείου Αθηνών Χρ. Ζερεφός, μιλώντας πρόσφατα στην Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής, αναφέρθηκε σε ποσοστά που κυμαίνονται γύρω στο 4-4,5%, όταν οι πολύ λιγότερο ευνοημένες από γεωκλιματική άποψη σκανδιναβικές χώρες καλύπτουν το 34-35% της ενεργειακής τους κατανάλωσης από ανανεώσιμες πηγές.

Το είπαμε και πριν: Για την Ευρώπη, η αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής

αλλά και η πρόκληση της ενεργειακής ασφάλειας, ο μετασχηματισμός της ευρωπαϊκής οικονομίας και η δημιουργία νέων θέσεων απασχόλησης στον τομέα των καθαρών τεχνολογιών είναι οι μεγάλες προκλήσεις του 21ου αιώνα. Για να κερδηθούν, χρειάζεται συνοχή στην προσπάθεια όλων. Είναι κρίμα να είναι η Ελλάδα ουραγός σ' ένα τομέα που θα μπορούσε να πρωταγωνιστεί και να αποτελεί πρότυπο...

Το άρθρο δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα «ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ» στις 20 Φεβρουαρίου 2008, σ. 12.