

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Πικέρμι, 14 Δεκεμβρίου 2004

**ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΠΟΡΙΑ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟΥΣ
ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Με ιδιαίτερη επιτυχία πραγματοποιήθηκε πρόσφατα ημερίδα που διοργάνωσε το **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)** με θέμα: «**Εμπορία Εκπομπών & Υποστηρικτικοί Μηχανισμοί Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας**» στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Έργου **ETRES**, που συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα «**LIFE Περιβάλλον**». Την ημερίδα παρακολούθησαν εκπρόσωποι επιχειρήσεων των κλάδων που εμπίπτουν στην Οδηγία Εμπορίας Εκπομπών (2003/87/ΕΚ), ηλεκτροπαραγωγού από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ), εκπρόσωποι θεσμικών φορέων, χρηματοοικονομικών οργανισμών, εταιρειών συμβούλων επιχειρήσεων και στελέχη του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα που ασχολούνται με το περιβάλλον και την ενέργεια.

Μετά από μια σύντομη αναφορά στο Ευρωπαϊκό Έργο ETRES και το χρηματοδοτικό μέσο LIFE, παρουσιάστηκαν οι τελευταίες εξελίξεις στην Ελλάδα και διεθνώς σε σχέση με την Εμπορία Εκπομπών, αναλύθηκαν πρακτικά θέματα εφαρμογής του Συστήματος Εμπορίας Εκπομπών (ΣΕΕ) και κατατέθηκαν οι απόψεις εκπροσώπων της βιομηχανίας και του Τομέα Ηλεκτροπαραγωγής.

Την έναρξη των εργασιών κήρυξε ο **πρόεδρος του ΚΑΠΕ κ. Ι. Αγαπητίδης**, ενώ χαιρετισμό απηύθυνε ο κ. **Μαγκούτας** εκ μέρους του **Γενικού Γραμματέα του Υπουργείου Ανάπτυξης κ. Νίκου Στεφάνου**. Ο κ. Ι. Αγαπητίδης, στην ομιλία του, τόνισε την ιδιαίτερη σημασία που αποδίδει το ΚΑΠΕ στην προσπάθεια επίτευξης των στόχων που έθεσε η Ελλάδα για τη μείωση των ανθρωπογενών εκπομπών και τη διείσδυση των ΑΠΕ στο ενεργειακό σύστημα. Για την επίτευξη των στόχων αυτών βασικά εργαλεία είναι η Εξοικονόμηση Ενέργειας και η προώθηση των ΑΠΕ, τα οποία σήμερα γίνονται περισσότερο ελκυστικά λόγω της τιμής του πετρελαίου. Το ΚΑΠΕ, επισήμανε ο κ. Αγαπητίδης, βρέθηκε μπροστά από τις εξελίξεις με πρόταση που υπέβαλε πριν δύο χρόνια για το συγκεκριμένο έργο στο πρόγραμμα LIFE, δίνοντας έμφαση στην συμμετοχή του Ελληνικού Τομέα Ηλεκτρισμού στο ΣΕΕ, καθώς και στη διαμόρφωση νέων προτάσεων οικονομικής στήριξης των ΑΠΕ για τις αναμενόμενες επενδύσεις στην Ελλάδα.

Στη συνέχεια πήραν το λόγο οι εισηγητές της ημερίδας και συγκεκριμένα:

- **Μηνάς Ιατρίδης, Υπεύθυνος του Έργου ETRES από το ΚΑΠΕ**, ο οποίος παρουσίασε τις δράσεις και τον σκοπό του έργου και ανέλυσε την μέχρι σήμερα πορεία του. Επίσης, αναφέρθηκε συνοπτικά στα επόμενα στάδια υλοποίησης του, καθώς και σε μία σειρά εκδηλώσεων συμβουλευτικού χαρακτήρα που προγραμματίζονται για τη διάδοση και την επίδειξη των αποτελεσμάτων.
- **Δρ. Χριστίνα Μαρούλη**, από την **Εξωτερική Ομάδα Παρακολούθησης LIFE-Περιβάλλον** για την Ελλάδα, η οποία παρουσίασε τις δράσεις του Προγράμματος

LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τους τρόπους με τους οποίους οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επωφεληθούν από το χρηματοδοτικό αυτό μέσο.

- **Ελπίδα Πολίτη**, από το **ΥΠΕΧΩΔΕ**, η οποία παρουσίασε την Εθνική Στρατηγική για την Κλιματική αλλαγή και τις δράσεις που μέχρι σήμερα έχουν αναληφθεί, ενώ αναφέρθηκε ειδικότερα στις υποχρεώσεις που απορρέουν από την Οδηγία 2003/87/ΕΚ και τις ενέργειες στις οποίες έχει προβεί μέχρι σήμερα η Ελλάδα.
- **Andrew Lamb**, από το **ΚΑΠΕ**, ο οποίος παρουσίασε μια ανασκόπηση του ΣΕΕ στην ΕΕ δίνοντας έμφαση στο γεγονός ότι η Αγορά Άνθρακα υπάρχει ήδη, γίνονται συναλλαγές και άμεσα η Ευρωπαϊκή Αγορά Άνθρακα θα αναπτυχθεί ραγδαία με την εφαρμογή του ΣΕΕ.
- **Καθ. Παντελής Κάπρος** από το **Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο**, ο οποίος παρουσίασε τα πρώτα συμπεράσματα από τη χρήση των μοντέλων PRIMES και ELMAS για τους σκοπούς του έργου ETRES. Ειδικότερα, αναφέρθηκε στην προσομοίωση της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας μετά την εφαρμογή του ΣΕΕ, με βάση διαφορετικά σενάρια και τις οικονομικές επιπτώσεις στην τιμή της kWh.
- **Κώστας Συμεωνίδης**, εκπρόσωπος του **Συνδέσμου Ελληνικών Βιομηχανιών (ΣΕΒ)**, ο οποίος αναφέρθηκε στις προκλήσεις που αναμένεται να αντιμετωπίσει άμεσα ο τομέας των ελληνικών βιομηχανιών με την εφαρμογή του ΣΕΕ, όπως επιπτώσεις στην ανταγωνιστικότητα και την βιωσιμότητά τους.
- **Louise Barkli**, από την **International Emissions Trading Association (IETA)**, η οποία αναφέρθηκε στην ανάγκη εναρμόνισης της Οδηγίας 2003/87/ΕΚ στην εθνική νομοθεσία, την έκδοση αδειών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, την Κατάρτιση Εθνικού Σχεδίου Κατανομής Δικαιωμάτων Εκπομπών, κ.α.
- **Πηνελόπη Παγώνη**, από τα **Ελληνικά Πετρέλαια**, η οποία παρουσίασε τις δραστηριότητες των Ελληνικών Πετρελαίων, με έμφαση στα μέτρα που αφορούν στην εξοικονόμηση ενέργειας και την προετοιμασία της επιχείρησης για την συμμετοχή της στο ΣΕΕ.
- **Διονύσης Παπαχρήστου και Νίκος Μπουλαξής** από την **Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας**, οι οποίοι αναφέρθηκαν στην Ευρωπαϊκή Πολιτική, το θεσμικό πλαίσιο, την αδειοδοτική Διαδικασία, τα μέτρα πολιτικής στήριξης αλλά και τα εμπόδια για την ανάπτυξη των ΑΠΕ στην Ελλάδα.
- **Peter Niermeijer** από το **Renewable Energy Certificate System (RECS)**, ο οποίος παρουσίασε το σύστημα πιστοποίησης ανανεώσιμης ενέργειας RECS και το ρόλο του συνδέσμου των φορέων έκδοσης των Εγγυήσεων Προέλευσης - Association Issuing Bodies (AIB).
- **Δρ. Νίκος Βασιλάκος** από τον **Ελληνικό Σύνδεσμο Ηλεκτροπαραγωγών από ΑΠΕ (ΕΣΗΑΠΕ)**, ο οποίος αναφέρθηκε στο πλαίσιο υποστήριξης και τα προβλήματα των επενδύσεων ΑΠΕ, ενώ παρέθεσε προτάσεις βελτιώσεις του υφιστάμενου υποστηρικτικού μηχανισμού.

Για περισσότερες πληροφορίες, καθώς και για τα πρακτικά της ημερίδας οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα του έργου ETRES στη διεύθυνση <http://www.cres.gr/etres>, ή μπορούν να απευθύνονται στο ΚΑΠΕ, κ.κ. Μηνάς Ιατρίδης τηλ. +30210 6603296 φαξ +30210 6603305 e-mail: miatri@cres.gr και Κων/νος Σιούλας τηλ. +30210 6603264, φαξ +30210 6603305, e-mail: ksioulas@cres.gr
