



με την υποστήριξη



ΚΑΠΕ  
CRES

**ΚΕΝΤΡΟ  
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ  
ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ  
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

19<sup>ο</sup> χλμ Λ. Μαραθώνος  
19009 Πικέρμι Αττικής

**Τμήμα  
Περιβάλλοντος  
και Μεταφορών**

**Υπεύθυνη Έργου:**  
**Μαρία**  
**Ζαρκαδούλα**  
**e-mail: [mariazar@cres.gr](mailto:mariazar@cres.gr)**

**Πληροφορίες-  
Επικοινωνία:**  
**Κανελλίνα**  
**Γιαννακοπούλου**  
**e-mail: [kanellina@cres.gr](mailto:kanellina@cres.gr)**  
**Τηλ.: 2106603313**  
**Fax: 2106603305**

## “Come On Labels”:

### Common appliance policy – All for one, One for all – Energy Labels

Το Τμήμα Περιβάλλοντος και Μεταφορών του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ) συμμετέχει στο Ευρωπαϊκό έργο “Come On Labels”, μαζί με εταίρους από 13 Ευρωπαϊκές χώρες, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (Intelligent Energy Europe – IEE).

#### Πρόσφατες δραστηριότητες του έργου “Come On Labels”

- 1) **Ενεργειακή σήμανση ηλεκτρικών οικιακών συσκευών: καταγραφή δραστηριοτήτων επιτήρησης και ελέγχου της αγοράς σε 13 χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης**

Κατά τη διάρκεια του έργου ο κάθε εταίρος επιδίωξε την τακτική επικοινωνία με την αρχή επιτήρησης της αγοράς της χώρας του. Το παρακάτω έγγραφο συνοψίζει το επίπεδο των εποπτικών δραστηριοτήτων των αρχών επιτήρησης της αγοράς σε 13 ευρωπαϊκές χώρες:

<http://www.come-on-labels.eu/legislation/energy-labelling-legislation-in-the-project-countries>

- 2) **Συνολικά αποτελέσματα ελέγχου της ενεργειακής σήμανσης ηλεκτρικών οικιακών συσκευών στα καταστήματα λιανικής πώλησης**

Στο πλαίσιο του έργου, οι εταίροι πραγματοποίησαν τρεις γύρους επισκέψεων σε καταστήματα λιανικής πώλησης προκειμένου να ελέγξουν τη σωστή ενεργειακή σήμανση των προϊόντων που διατίθενται προς πώληση. Οι επισκέψεις πραγματοποιήθηκαν σε περίπου 900 καταστήματα σε 13 χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Το παρακάτω έγγραφο συνοψίζει τα συνολικά αποτελέσματα :

<http://www.come-on-labels.eu/displaying-energy-labels/status-of-appliance-labelling>



# Come On Labels



με την υποστήριξη



### 3) Επιτήρηση της ενεργειακής σήμανσης ηλεκτρικών οικιακών συσκευών: οφέλη και προκλήσεις από τη χρήση βάσεων δεδομένων

Οι πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα μεμονωμένων δοκιμών συσκευών στην Ευρωπαϊκή Ένωση είναι σποραδικές και όχι κεντρικά διαθέσιμες ακόμη και στις εθνικές αρχές επιτήρησης της αγοράς. Το παρόν έγγραφο διερευνά το κατά πόσο η χρήση τέτοιων βάσεων δεδομένων μπορεί να συμβάλει στη βελτίωση της ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ των σχετικών φορέων αναφορικά με τις δράσεις και τα αποτελέσματα επιτήρησης της αγοράς:

<http://www.come-on-labels.eu/legislation/eu-product-energy-labelling>

### 4) Πωλήσεις ηλεκτρικών οικιακών συσκευών μέσω διαδικτύου ή καταλόγων

Η νομοθεσία προβλέπει ότι σε ιστοσελίδες και καταλόγους, μέσω των οποίων ο καταναλωτής μπορεί να αγοράσει συσκευές, θα πρέπει κάθε προϊόν να συνοδεύεται από μία συγκεκριμένη λίστα ενεργειακών, και μη, πληροφοριών. Συχνά μέρος των πληροφοριών αυτών λείπουν. Το παρακάτω έγγραφο συνοψίζει τις πληροφορίες που θα πρέπει να δημοσιεύονται και να συνοδεύουν κάθε προϊόν που διατίθεται προς πώληση μέσω διαδικτύου ή καταλόγων:

<http://www.come-on-labels.eu/legislation/eu-product-energy-labelling>



# Come On Labels



με την υποστήριξη



## Άλλες χρήσιμες εκδόσεις του έργου “Come On Labels”

Οι δραστηριότητες του έργου “Come On Labels” καλύπτουν τους κύριους τομείς που αφορούν στην ενεργειακή σήμανση των ηλεκτρικών οικιακών συσκευών:

### 1) Ευρωπαϊκή νομοθεσία σχετικά με την ενεργειακή σήμανση και τον οικολογικό σχεδιασμό ηλεκτρικών οικιακών συσκευών

Περίληψη της υπάρχουσας και νεότερης σχετικής Ευρωπαϊκής νομοθεσίας (έκδοση διαθέσιμη και στην ελληνική γλώσσα):

<http://www.come-on-labels.eu/legislation/eu-product-energy-labelling>

### 2) Δοκιμές ηλεκτρικών οικιακών συσκευών

Περίληψη του σωστού τρόπου διεξαγωγής δοκιμών συσκευών προκειμένου να ελεγχθεί η συμμόρφωσή τους με τα στοιχεία που αναγράφει η ενεργειακή τους ετικέτα (έκδοση διαθέσιμη και στην ελληνική γλώσσα):

<http://www.come-on-labels.eu/appliance-testing/energy-consumption>

### 3) Σωστή επικόλληση των ενεργειακών ετικετών στις ηλεκτρικές οικιακές συσκευές στα σημεία λιανικής πώλησης

Περίληψη του σωστού τρόπου επικόλλησης της ενεργειακής ετικέτας στα προϊόντα, καθώς και των μεθοδολογιών οργάνωσης επισκέψεων στα καταστήματα λιανικής πώλησης προκειμένου να διεξαχθούν επιθεωρήσεις σε αυτά (έκδοση διαθέσιμη και στην ελληνική γλώσσα):

<http://www.come-on-labels.eu/displaying-energy-labels/appliance-labelling-in-shops>

**Παρακαλούμε να προωθήσετε το παρόν Τεύχος και σε άλλους σχετικούς φορείς.**

