



με την υποστήριξη



ΚΑΠΕ  
CRES

**ΚΕΝΤΡΟ  
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ  
ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ  
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

19° 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 εταιρείες 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) Σύγκριση των απαιτήσεων ενεργειακής απόδοσης συσκευών που επιβάλλονται από τη νομοθεσία ενεργειακής σήμανσης και τη νομοθεσία οικολογικού σχεδιασμού προϊόντων

Οι ενεργειακές ετικέτες περιέχουν συνήθως επτά τάξεις ενεργειακής απόδοσης, όμως η νομοθεσία περί οικολογικού σχεδιασμού απαγορεύει την κυκλοφορία προϊόντων που ανήκουν σε χαμηλές τάξεις ενεργειακής απόδοσης. Ποια είδη ηλεκτρικών οικιακών συσκευών επηρεάζονται από τα παραπάνω και ποιες είναι οι τάξεις ενεργειακής απόδοσης που μπορεί να βρει ο καταναλωτής στην αγορά σύμφωνα με τη νομοθεσία περί οικολογικού σχεδιασμού; Μάθετε περισσότερα εδώ:

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

- 2) **Νέα νομοθεσία για την ενεργειακή σήμανση στεγνωτηρίων ρούχων**

Η νέα νομοθεσία τέθηκε σε ισχύ το Σεπτέμβριο του 2012. Μάθετε περισσότερα για την εφαρμογή της εδώ:

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



# Come On Labels



με την υποστήριξη



### 3) **Πραγματοποίηση δεύτερου γύρου επισκέψεων σε 330 καταστήματα λιανικής πώλησης προκειμένου να εξεταστεί η σωστή επικόλληση της ενεργειακής ετικέτας στις ηλεκτρικές οικιακές συσκευές**

Σε ευρωπαϊκό επίπεδο, τα αποτελέσματα έδειξαν 61% πλήρη συμμόρφωση, 18% μερική συμμόρφωση και 21% έλλειψη συμμόρφωσης των προϊόντων ως προς την παρουσία της ενεργειακής ετικέτας. Παρατηρήθηκε αύξηση της χρήσης της νέας ετικέτας σε ποσοστό μεγαλύτερο από 10% συγκριτικά με τον πρώτο γύρο επισκέψεων. Μάθετε περισσότερα για τα αποτελέσματα που προέκυψαν ανά χώρα:

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

### 4) **Οργάνωση δράσεων προώθησης της ενεργειακής ετικέτας**

Στο πλαίσιο του έργου οργανώνονται μια σειρά από δράσεις για την προώθηση της ενεργειακής ετικέτας στους καταναλωτές. Τα παραδείγματα περιλαμβάνουν δράσεις ενημέρωσης των καταναλωτών μέσω τηλεόρασης / ραδιοφώνου / τύπου / διαδικτύου, την παραγωγή εντύπων και φυλλαδίων και την οργάνωση / παρουσία σε εκδηλώσεις. Παραδείγματα από τις 13 χώρες των εταίρων μπορείτε να βρείτε εδώ:

<http://www.come-on-labels.eu/promoting-energy-labels/examples-of-promotion-activities>



# 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.**

**Εάν θέλετε να λαμβάνετε τακτικά τα νέα του έργου, μπορείτε να δηλώσετε το ενδιαφέρον σας είτε επικοινωνώντας μαζί μας είτε συμπληρώνοντας τα στοιχεία σας στο ειδικό πεδίο που υπάρχει στην ιστοσελίδα του έργου.**



Το έργο Come On Labels υποστηρίζεται από το πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (Intelligent energy Europe). Η αποκλειστική ευθύνη για το περιεχόμενο αυτού του εγγράφου εμπίπτει στην αρμοδιότητα των συγγραφέων. Το περιεχόμενο δεν αντικατοπτρίζει απαραίτητα τη γνώμη της Ε.Ε.. Ούτε η EACI ούτε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή είναι υπεύθυνες για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται εδώ.