



με την υποστήριξη



**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

Πληροφορίες-
Επικοινωνία:
**Κανελλίνα
Γιαννακοπούλου**
e-mail: 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 εταιρούς από 13 Ευρωπαϊκές χώρες, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (Intelligent Energy Europe – IEE).

Κύριες δραστηριότητες του έργου “Come On Labels” (έως και τον Απρίλιο 2012)

- 1) **Πραγματοποίηση επισκέψεων σε 290 καταστήματα λιανικής πώλησης προκειμένου να εξεταστεί η σωστή επικόλληση της ενεργειακής ετικέτας στις ηλεκτρικές οικιακές συσκευές**

Οι εταιρείες του έργου επισκεφτήκαν 290 καταστήματα σε 13 ευρωπαϊκές χώρες για να εξετάσουν τον τρόπο με τον οποίο οι έμποροι επικολλούν τις ενεργειακές ετικέτες στα προϊόντα. Μάθετε περισσότερα για τα αποτελέσματα που προέκυψαν ανά χώρα:

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

- 2) **Συλλογή πληροφοριών για δράσεις δοκιμών συσκευών**

Οι εταιρείες του έργου έχουν συγκεντρώσει πληροφορίες για τις τρέχουσες και μελλοντικές δράσεις που αφορούν στις δοκιμές συσκευών προκειμένου να ελεγχθεί η συμμόρφωσή τους με τα στοιχεία που αναγράφει η ενεργειακή τους ετικέτα:

<http://www.come-on-labels.eu/appliance-testing/appliance-tests-2011-2013>



Come On Labels



με την υποστήριξη



3) Ολοκλήρωση της μελέτης που αφορά στην αντικατάσταση ηλεκτρικών οικιακών συσκευών με περισσότερο ενεργειακά αποδοτικές συσκευές

Η αντικατάσταση παλαιών και μη ενεργειακά αποδοτικών συσκευών με περισσότερο ενεργειακά αποδοτικά προϊόντα (και μάλιστα προτού αυτά πάψουν να λειτουργούν λόγω βλάβης) κρίνεται σκόπιμη όταν υπάρχουν μέτρα που στηρίζουν την προώθηση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε εθνικό και ατομικό επίπεδο. Μάθετε περισσότερα για την εφαρμογή δράσεων υποστήριξης της αντικατάστασης λιγότερο ενεργειακά αποδοτικών συσκευών, τα πλεονεκτήματά τους και την αποτελεσματικότητά τους εδώ:

<http://www.come-on-labels.eu/replacements/summary-of-mechanisms>

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>

5) Δημιουργία εκπαιδευτικού εγχειριδίου για εμπόρους λιανικής πώλησης (έκδοση διαθέσιμη και στην ελληνική γλώσσα)

Πολύ συχνά στα σημεία πώλησης η επικόλληση της ενεργειακής ετικέτας στις ηλεκτρικές οικιακές συσκευές δεν πραγματοποιείται με το σωστό τρόπο. Στο πλαίσιο του έργου δημιουργήθηκε ένα αναλυτικό εγχειρίδιο εκπαίδευσης των εμπόρων λιανικής πώλησης, που σκοπό έχει να τους ενημερώσει γιατί και πώς θα πρέπει να χρησιμοποιούνται οι ενεργειακές ετικέτες στα σημεία πώλησης:

<http://www.come-on-labels.eu/displaying-energy-labels/retailer-training-manual>



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 E.E.. Ούτε η EACI ούτε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή είναι υπεύθυνες για οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών που περιέχονται εδώ.