

ENNEREG – regions2020

Πρότυπες περιφέρειες για μια ενεργειακά βιώσιμη Ευρώπη



ENNEREG, Γκάζι 2 Μαρτίου 2012

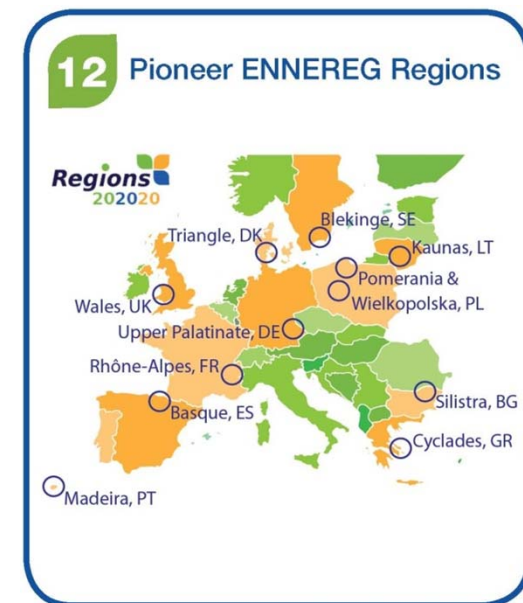
Εισαγωγή στο έργο ENNEREG



ENNEREG είναι ένα Ευρωπαϊκό Έργο που υποστηρίζεται από το πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη.

Στόχοι:

Ανάπτυξη Σχεδίων Δράσης Αειφόρου Ενέργειας για τις 12 περιφέρειες σε συνδυασμό με την υλοποίηση έργων βιώσιμης ανάπτυξης



ENNEREG: 3 επίπεδα δράσης

Δράση στις περιφέρειες του ENNEREG

- ανάπτυξη σχεδίου δράσης και εμπλοκή των τοπικών παραγόντων
- προώθηση και υποστήριξη επενδύσεων, έργων και μέτρων
- διάδοση των καλών πρακτικών και εμπειριών

Επανάληψη σε «δίδυμες» περιφέρειες

- μεταφορά εμπειρίας και τεχνογνωσίας
- Οργάνωση ημερίδων και προώθηση έργων και πρωτοβουλιών

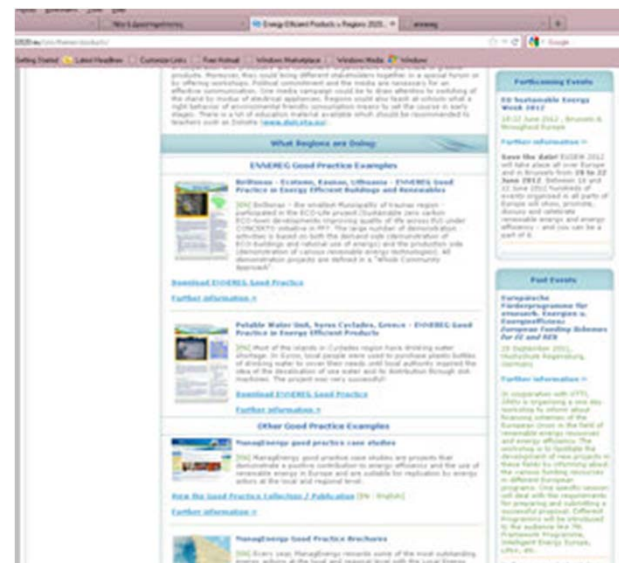
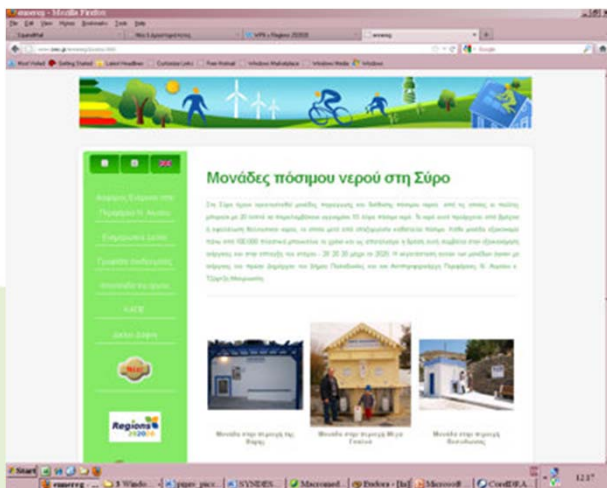
Το Δίκτυο *regions2020*

- δημιουργία portal www.regions2020.eu (ηλ. Περιοδικό, εκδηλώσεις, multimedia οδηγός που περιέχει εκδόσεις, video, εικόνες, Β.Δ.)
- Παροχή του Οδηγού – Ανάπτυξη ΣΔΕΑ, χρηματοδότηση και υλοποίηση ΕΒΑ, παραδείγματα δράσεων, πρακτικών και εμπειριών

Κυκλάδες



- Αξιολόγηση και προώθηση έργων βιώσιμης ανάπτυξης



ENNEREG, Γκάζι 2 Μαρτίου 2012



Κυκλάδες - Ανάπτυξη σχεδίου δράσης βιώσιμης ενέργειας

- Οργάνωση και σχεδιασμός
- Αποτύπωση της ενεργειακής κατάστασης
 - Υπολογισμός εκπομπών CO₂
 - Έτος βάσης 2008
- Ορισμός του Σχεδίου Δράσης
- Πηγές (οικονομικές, χρηματοδοτικές)
- Έγκριση του σχεδίου
- Εφαρμογή
- Παρακολούθηση

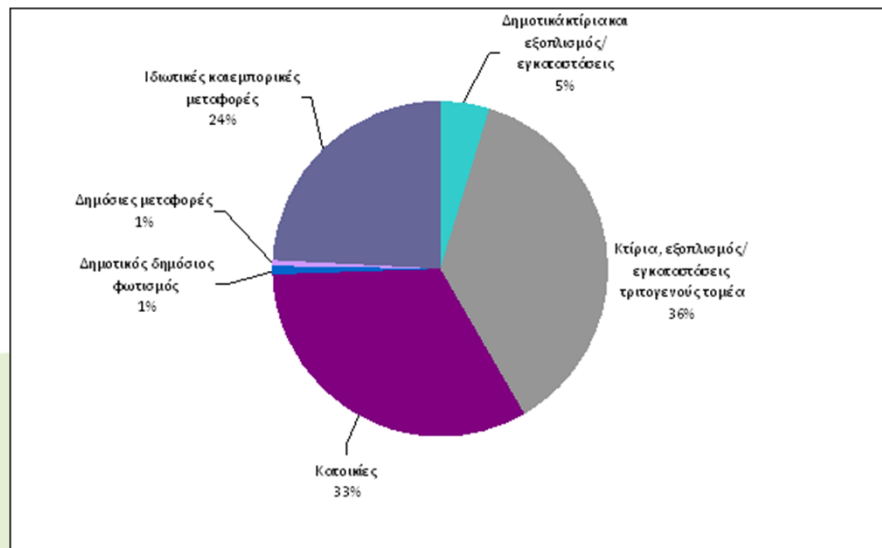
Το 2008

- 651.401 MWh κατ. Ηλ. Ενέργειας
 - Οικιακός, εμπορικός
- Εγκατεστημένη ισχύ
 - 249,87 MW από συμβατικά καυσ.
 - 10,29 MW από ανανεώσιμες

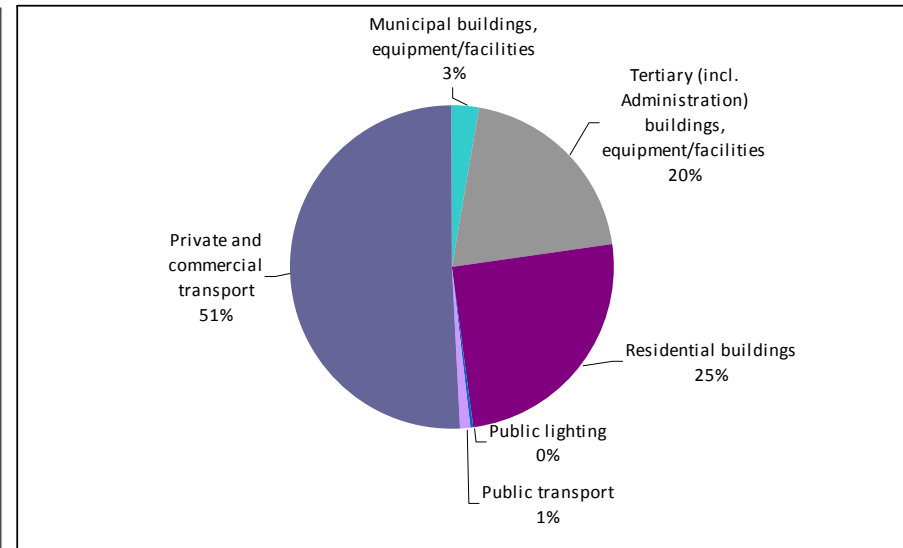


Κατανάλωση ανά καύσιμο
ENNEREG, Γκάζι 2 Μαρτίου 2012

Εκπομπές CO₂ ανά τομέα



Κατανάλωση ανά τομέα



Οι Δράσεις θα πρέπει να γίνουν κυρίως στους τομείς:
Κτήρια, τριτογενής τομέας και μεταφορές

Επόμενες Δραστηριότητες

- Ολοκλήρωση του Σχεδίου Δράσης σε συνεργασία με την Περιφέρεια και υλοποίηση περισσότερων έργων ΒΕ
- Αναπαραγωγή μερικών δράσεων σε νέες επιλεγμένες περιοχές
- Προώθηση του Συμφώνου των Δημάρχων
- Συνεχής αλληλεπίδραση με το Δίκτυο των τοπικών παραγόντων

Συμπεράσματα και προοπτικές



- Ο ενεργειακός σχεδιασμός είναι ο τρόπος που οι περιφέρειες ή οι Δήμοι θα βελτιώσουν το περιβάλλον και θα μειώσουν την τιμή της ενέργειας
- Μέσω του CoM και όλων των σχετικών Ευρ. & Εθνικών έργων υπάρχουν πολλά διαθέσιμα εργαλεία που βοηθούν τη διαδικασία.

www.regions2020.eu

www.eumayors.eu

www.cres.gr/ennereg

ENNEREG, Γκάζι 2 Μαρτίου 2012



Upgrading of Energy Efficient
Public Procurement for a balanced
economic growth of SEE area

αναβάθμιση των διαδικασιών δημόσιων
προμηθειών με ενεργειακά αποδοτικά
χαρακτηριστικά, για μια βιώσιμη
οικονομική ανάπτυξη
στην περιοχή της ΝΑ Ευρώπης



Το έργο με μια ματιά

Πρόγραμμα: South East Europe Transnational Cooperation Programme [SEE]

Διάρκεια έργου: 01/03/2011-28/02/2014

Ιστοσελίδα έργου: www.effectproject.eu

συμμετέχουν **16** εταίροι από **8** Ευρωπαϊκές χώρες

ελληνική συμμετοχή: ΚΑΠΕ/ δίκτυο ΔΑΦΝΗ / Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου

ανάπτυξη διαδικασιών για πράσινες δημόσιες προμήθειες στις περιοχές τις ΝΑ Ευρώπης, μέσω της υιοθέτησης / ενσωμάτωσης κριτηρίων που προσβλέπουν στην ενεργειακή αποδοτικότητα του υπό προμήθεια εξοπλισμού ή και υπηρεσιών.

Θα καταγραφούν οι ισχύουσες διαδικασίες δημόσιων προμηθειών σκοπό και θα αναλυθεί το επίπεδο υιοθέτησης μηχανισμών ενεργειακής αποδοτικότητας στις δημόσιες προκηρύξεις

- ⇒ ενδυνάμωση του ρόλου των δημοσίων αρχών
- ⇒ αντιμετώπιση των εμποδίων που αποτρέπουν επιχειρήσεις που παράγουν ενεργειακά αποδοτικά προϊόντα να συμμετέχουν σε δημόσιες προκηρύξεις
- ⇒ μεταστροφή των προμηθευτών του δημοσίου προς την προσφορά προϊόντων και υπηρεσιών με ενεργειακά αποδοτικά χαρακτηριστικά

Επιστημονικός Υπεύθυνος:

Δρ Ι. Βουγιουκλάκης ivougiou@cres.gr

Επικοινωνία:

Λ. Παπαμικρούλη lpapamikrouli@cres.gr