

**Συμπόσιο: “ΑΕΙΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗΝ ΝΑ ΕΥΡΩΠΗ”**

*Ξενοδοχείο Athens Plaza, 25 Φεβρουαρίου 2014*

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

**9:00 – 9:30** Εγγραφές

**Χαιρετισμοί:**

**9:30 – 9:50** “Οι προτεραιότητες της Ελληνικής Προεδρίας στους τομείς των ΑΠΕ & της ΕΞΕ. Ο σημαντικός ρόλος των Δήμων”, **Ι. Μανιάτης, Υπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**

**9:50 – 10:05** “Ο ρόλος του ΚΑΠΕ για την ενέργεια και το περιβάλλον στην Τοπική Αυτοδιοίκηση”, **Κ. Κουρνιώτης, Πρόεδρος ΚΑΠΕ**

**10:05 – 10:25** “Ενέργεια και Δήμοι”, **εκπρόσωπος ΚΕΔΕ (προς επιβεβαίωση)**

**10:25 – 10:45** “Το πρόγραμμα διακρατικής συνεργασίας ΝΑΕ στην Ελλάδα”, **Ν. Μοσχογιάννης, Διαχειριστική Αρχή Προγραμμάτων Ευρωπαϊκής Γεωργικής Συνεργασίας, Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας**

**10:45 – 11:00** “Παρουσίαση του έργου RE-SEEties και της πρωτοβουλίας κεφαλαιοποίησης του προγράμματος διακρατικής συνεργασίας ΝΑΕ”, **Mr. István Hunyadi, Local Government of Budapest District 18**

**11:00 – 11:30** **Διάλειμμα**

**Ενότητα I: Τεχνολογίες αποδοτικής χρήσης των πόρων σε Ευρωπαϊκές πόλεις**

**11:30 – 11:45** “Εξυπνη χρήση υλικών και τεχνολογίες ενεργειακής θερμικής επεξεργασίας για την αξιοποίηση απορριμμάτων”, **Dr Dusan Klinar, ZRS Bistra Ptuj**

**11:45 – 12:00** “Βιώσιμο ανοιχτό σύστημα έξυπνου δικτύου για κεντρικό έλεγχο, παρακολούθηση και διαχείριση της ενέργειας”, **Giuliana Caponigro, πόλη της Potenza**

**12:00 – 12:15** “Χρησιμοποίηση ΑΠΕ σε δημόσια κτίρια στην 18<sup>η</sup> συνοικία της Βουδαπέστης”, **Pal Nagy, Budapest 18<sup>th</sup> District**

## **Ενότητα II: Σχέδια δράσης για την αποδοτική χρήση των πόρων στους Δήμους**

**12:15 – 12:35** “Σύμφωνο των Δημάρχων: Αειφόρα Σχέδια Δράσης από χώρες της ΝΑΕ», **Albana Kona, DG JRC, Ευρωπαϊκή Επιτροπή**

**12:35 – 12:55** “Ενεργειακός Σχεδιασμός σε Δήμους”, **Χρήστος Νάκος, ΚΑΠΕ**

**12:55 – 13:15** “Βιώσιμη διαχείριση πόρων- Δημιουργία προστιθέμενης αξίας με εξοικονόμηση και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας”, **Carsten Rothballer, ICLEI**

**13:15 – 13:30** “Ενδυνάμωση του Δικτύου Βιώσιμων Πρωτευουσών στην ΝΑΕ”, **Dr. Julije Domac, FEDARENE/REGEA**

**13:30 – 14:00** Ερωτήσεις

**14:00 – 15:00** Γεύμα

**15:00 – 16:00** Παράλληλα στρογγυλά τραπέζια

- **Θέμα 1:** “Ξεπερνώντας τα εμπόδια για εξοικονόμηση ενέργειας στα Δημόσια Κτίρια” (συντονισμός **REGEA** και **ΚΑΠΕ**)
- **Θέμα 2:** “Συμμετοχή των ενδιαφερομένων σε τοπικό επίπεδο και συνεργασία των εθνικών και τοπικών υπευθύνων για τη λήψη αποφάσεων στη διαδικασία της βιώσιμης ανάπτυξης” (συντονισμός **Energiaklub**)

**16:00 – 16:30** Αποτελέσματα

## Γενικά:

Το έργο RE-SEEties, στοχεύει στην υποστήριξη των Δήμων στη διαμόρφωση της πολιτικής και το στρατηγικό σχεδιασμό στους τομείς της εξοικονόμησης, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της αξιοποίησης των απορριμμάτων. Το έργο, στο οποίο συμμετέχουν Δήμοι και ενεργειακά κέντρα από 8 χώρες της ΝΑΕ, επεξεργάζεται δύο βασικά θέματα: την ενέργεια και τα απορρίμματα με ένα ολοκληρωμένο τρόπο. Υπογραμμίζει τις προκλήσεις της ενεργειακής κατανάλωσης και της παραγωγής απορριμμάτων, τις αλληλεπιδράσεις τους και τις ευκαιρίες που προκύπτουν από αυτές.

Το έργο εστιάζει στην πλευρά της ζήτησης και διερευνά τους τρόπους με τους οποίους θα αλλάξουν τα καταναλωτικά πρότυπα και πως μέτρα πολιτικής μπορούν να υποστηρίξουν αλλαγές στη ζήτηση, με πιλότους τις πόλεις που εφαρμόζουν καινοτόμες λύσεις, εργαλεία και κίνητρα.

Οι συμμετέχουσες στο έργο πόλεις είναι υπεύθυνες για το σχεδιασμό και την υλοποίηση στρατηγικών, έχοντας ήδη τις βασικές ικανότητες σε θέματα πολιτικής και λήψης αποφάσεων. Σε αυτή τη διαδικασία υποστηρίζονται από μια ομάδα επιστημόνων με εξειδίκευση και εμπειρία σε τεχνικά θέματα αλλά και δύναμη σε θέματα διάδοσης στους τομείς των ΑΠΕ και της ΕΕ.

Το έργο RE-SEEties βρίσκεται στη μέση της διαδρομής του και είναι έτοιμο να ενσωματώσει τα μέχρι τώρα αποτελέσματα του στην τοπική, εθνική αλλά και Ευρωπαϊκή πολιτική.

*Η αποδοτική χρήση των πόρων είναι βασική προτεραιότητα στη στρατηγική της Ευρώπης για το 2020 και στην ατζέντα της περιοχής της Νοτιοανατολικής Ευρώπης. Η προοπτική υπερβολικής κατανάλωσης ενέργειας, αλόγιστης παραγωγής απορριμμάτων όπως επίσης και έλλειψης μέτρων συντονισμού και ευαισθητοποίησης σχετικά με την αποδοτικότερη χρήση των πόρων, συμβάλλουν σε αυτήν την κατεύθυνση. Οι πόλεις έχουν σημαντικό ρόλο να διαδραματίσουν σε αυτόν τον τομέα. Οι περιφέρειες της Ευρώπης και της ΝΑ περιοχής της, θα μπορέσουν να αντιμετωπίσουν τις προκλήσεις στην ενέργεια μόνο με συνδυασμένες διακρατικές δράσεις.*