



**Ας κατασκευάσουμε
την πόλη χαμηλού άνθρακα
για ένα βιώσιμο πλανήτη!**





ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΗΣ ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΠΡΕΣΒΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ



ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ
ΚΑΙ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ



Το Ελληνο-Γαλλικό και Διεθνές Δίκτυο



Διοργανώνει

Διεθνές Συνέδριο SB07MED

**«Η Μεσογειακή πόλη απέναντι στην
κλιματική αλλαγή :**

Καινοτομία, Επενδυτικές ευκαιρίες, Νέες μορφές διακυβέρνησης
για την πόλη «χαμηλού άνθρακα»

10-11-12 Ιανουαρίου 2008

Τόπος διεξαγωγής, συνδιοργάνωση :
Τεχνόπολις Δήμου Αθηναίων



Για εγγραφές, [http://: www.sd-med.org](http://www.sd-med.org)

Προκαταρκτικό Πρόγραμμα

Πέμπτη, 10 Ιανουαρίου 2008

| ΩΡΑ | ΕΚΔΗΛΩΣΗ |
|-----------------|---|
| 13:00- 16:00 μμ | Επισκέψεις σε πολεοδομικής και κτιριακής κλίμακας έργα που ενσωματώνουν συστήματα περιβαλλοντικής ποιότητας <i>Το Πάρκο Ελληνικού, Το Φαληρικό Μέτωπο Το «Designer Village» στο Διόνυσο Βιοκλιματικά κτίρια στην Αθήνα</i> |
| 17:00 | Εγκαίνια της Έκθεσης SB07MED Expo «Για μια πόλη χαμηλού άνθρακα» |
| 20:00-22.00 μμ | Βραδιά Υποδοχής (Τεχνόπολις) Ο Δήμαρχος Αθηναίων και ο Πρόεδρος της Τεχνόπολης υποδέχονται τους προσκεκλημένους και συμμετέχοντες στις εργασίες του Συνεδρίου. |

Παρασκευή, 11 Ιανουαρίου 2008

| ΩΡΑ | ΕΚΔΗΛΩΣΗ |
|----------------|---|
| 8:00-9:00 πμ | Εγγραφές, Επίσκεψη της SB07MED EXPO |
| 9:15-10:45 πμ | Κεντρική Συνεδρία-Συζήτηση 1 – Η Μεσογειακή πόλη και η κλιματική αλλαγή, Αμφιθέατρο 9,84 <i>Συντονίζει Έλληνας δημοσιογράφος</i> Αυτή η εναρκτήρια ολομέλεια θα εστιάσει στα μεγάλα θέματα του Συνεδρίου, τις επιδράσεις της πόλης στην κλιματική αλλαγή και στις σχετικές ιδιομορφίες της περιοχής της Μεσογείου και των Βαλκανίων. Θα διαπραγματευθεί τους κινδύνους και τις απειλές αλλά τις δαπάνες που συνδέονται με την κλιματική αλλαγή καθώς και τα οφέλη στις επιχειρήσεις και στην οικονομία που μπορούν να προκύψουν από την άμεση λήψη μέτρων. Παραδείγματα από πόλεις της ευρύτερης περιοχής και τις επιχειρήσεις θα επιδείξουν πώς η λήψη μέτρων σχετικά με την κλιματική αλλαγή μπορεί να συμβάλει στη βιώσιμη ανάπτυξη οδηγώντας σε νέες επιχειρησιακές ευκαιρίες, στη μείωση κόστους μέσω των βελτιώσεων αποδοτικότητας, από τα οφέλη των προμηθειών, και στη δημιουργία θέσεων εργασίας. <i>Συμμετέχουν Δήμαρχοι από πόλεις της ευρύτερης περιοχής</i> |
| 11:00-12:15 μμ | Panel 1: Ενέργεια, Αμφιθέατρο 9,84 Αυτό το panel θα εστιάσει στην ενέργεια, στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις στους ενεργειακούς πόρους από την πόλη και το χτισμένο περιβάλλον και τους τρόπους διαχείρισης της ενέργειας στην πόλη. Η ενέργεια θα αντιμετωπιστεί επίσης ως τεχνολογία που θα επιτρέψει στις πόλεις να καινοτομήσουν στον τρόπο που τροφοδοτούν ενεργειακά το αστικό περιβάλλον. Panel 2: Μεταφορές, Κτίριο Δ10, Τεχνόπολη Αυτό το panel θα εστιάσει στα προβλήματα μεταφορών στις μεσογειακές πόλεις και στις βιώσιμες λύσεις κινητικότητας. Θα παρουσιαστούν οι καλύτερες πρακτικές από τις πόλεις που έλαβαν μέτρα για να μειώσουν τη συμφόρηση και τις εκπομπές. Panel 3: Νερό, Κτίριο Δ10, Τεχνόπολη Το panel θα επικεντρωθεί στην διαχείριση της προσφοράς και της ζήτησης του αστικού νερού και στο πώς οι πόλεις μπορούν να κάνουν αποδοτικότερα τα υδατικά |

συστήματα.

Panel 4: Τεχνολογίες πληροφορίας και επικοινωνιών (ICT), Κτίριο Δ10, Τεχνόπολη

Το panel θα επικεντρωθεί στο ρόλο των Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην πόλη και στην αστική διαχείριση και διακυβέρνηση για μια πόλη χαμηλού άνθρακα.

12:30-13:45 μμ

Γεύμα

13:45-14:30 μμ

Διάλειμμα, Επίσκεψη της SB07MED Expo «Για μια πόλη χαμηλού άνθρακα»

14:30-16:00 μμ

Κεντρική Συνεδρία 2 - Η επιχειρηματική διάσταση της κλιματικής αλλαγής: Ανάπτυξη θέσεων εργασίας και ανάπτυξη, Αμφιθέατρο 9,84

Συντονίζει Έλληνας δημοσιογράφος

Αυτή η Συνεδρία θα εστιάσει στις φιλικές προς το κλίμα στρατηγικές οικονομικής ανάπτυξης και τον αντίκτυπό τους στις αγορές εργασίας των πόλεων και στην οικονομική ανάπτυξη. Η συνεδρία θα απαντήσει στις ακόλουθες ερωτήσεις: Πώς μπορούν οι πόλεις να δεχθούν την πρόκληση της λήψης μέτρων για την μείωση των εκπομπών του διοξειδίου του άνθρακα και την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής, να παραμείνουν ωστόσο ανταγωνιστικές, και να επιτύχουν την οικονομική ανάπτυξη; Τι μπορεί να γίνει ώστε να τεθεί η καινοτομία που συνδέεται με την κλιματική αλλαγή στην καρδιά της δημιουργίας θέσεων εργασίας; Πώς μπορεί «η πράσινη προμήθεια» να υιοθετηθεί από τις πόλεις και να δημιουργήσει νέες θέσεις εργασίας;

16:30-18:30 μμ

Panel 5 -Συζήτηση: Κτίρια ενεργειακά αποδοτικά και υψηλής περιβαλλοντικής ποιότητας, Αμφιθέατρο 9,84

Αυτή η συνεδρία θα εστιάσει στον τρόπο με τον οποίο οι πόλεις και ιδιαίτερα αυτές της Μεσογείου, μπορούν να ενθαρρύνουν τα κτίρια υψηλής ενεργειακής απόδοσης και περιβαλλοντικής ποιότητας στις νέες και υπάρχουσες κατασκευές ώστε να επηρεάσουν δραστικά τη βελτίωση του αστικού και δομημένου περιβάλλοντος. Παρουσιάζονται η γαλλική μεθοδολογία HQE και η εφαρμογή της σε κτίρια στη Γαλλία καθώς και η προσαρμοσμένη στις απαιτήσεις της βιώσιμης ανάπτυξης και στις μεσογειακές ιδιαιτερότητες προσέγγιση SD-MED. Το Πρόγραμμα Sustainable Building and Construction Initiative του Προγράμματος Περιβάλλοντος του ΟΗΕ και ειδικότερα η έκθεση «Κτίρια και Κλιματική αλλαγή» αποτελούν κεντρικό θέμα της Συνεδρίας αυτής.

Συμμετέχοντες : UNEP/SBCI, HQE, SD-MED, CSTB, iiSBE, SB05, SB08 κ.λ.π

Συντονίζει Γάλλος δημοσιογράφος

18.00-19.15

Panel 6- Συζήτηση : Τρόποι επένδυσης στην ενεργειακή απόδοση και την περιβαλλοντική ποιότητα κτιρίων Αμφιθέατρο 9,84

Συντονίζει: Έλληνας Δημοσιογράφος

18.00-19.30

4 Παράλληλα Εργαστήρια (Κτίριο Δ10 και Δ7) :

30 Επιστημονικές εισηγήσεις με γενικό θέμα

«Πόλη, αστικό περιβάλλον και κλιματική αλλαγή : Ενέργεια, Νερό, Απόβλητα, Μεταφορές, Δομημένο περιβάλλον »

20:30-22:30 μμ

Gala Diner

Σάββατο, 12 Ιανουαρίου 2008

| ΩΡΑ | ΕΚΔΗΛΩΣΗ |
|----------------|---|
| 8:00-9:15 πμ | Επίσκεψη της SB07MED EXPO |
| 9:15-10:30 πμ | <p>Κεντρική Συνεδρία-Συζήτηση 3 – Επικοινωνία και παρακολούθηση της εξέλιξης, Εξασφάλιση δράσης</p> <p>Αμφιθέατρο 9,84</p> <p><i>Συντονίζει Έλληνας Δημοσιογράφος</i></p> <p>Αυτή η συνεδρία θα εστιάσει στο γεγονός ότι, προκειμένου να λάβουν μέτρα σχετικά με την παγκόσμια άνοδο της θερμοκρασίας λόγω του φαινομένου του θερμοκηπίου, οι ηγέτες του δημόσιου ή ιδιωτικού τομέα θα πρέπει να έχουν τα εργαλεία για την εξασφάλιση μιας «δημόσιας εξουσιοδότησης» γι αυτή την αλλαγή. Προκειμένου να δημιουργηθεί η αλλαγή, οι ηγέτες πρέπει να καταδείξουν πολιτικό θάρρος, να δημιουργήσουν επιτυχημένες στρατηγικές επικοινωνιών, να αναπτύξουν συστήματα μέτρησης και τρόπους δέσμευσης των φορέων εφαρμογής και να συνεργάζονται με τους δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς. Αυτή η συνεδρία θέτει ουσιαστικά το ερώτημα πως μια πόλη ή μια επιχείρηση, έχοντας αποφασίσει να δομήσει αιιφορικές προσεγγίσεις στην διαδικασία λήψης αποφάσεων, μπορεί να δομήσει αντίστοιχα την «αιιφορική» της ταυτότητα ;</p> |
| 10:45-12:00 μμ | <p>Panel 7: Μεταφορές, Αμφιθέατρο 9,84</p> <p>Εναλλακτικές αστικές Μεταφορές</p> <p>Αυτό το panel θα επικεντρωθεί στα κόστη και τα οφέλη των διαφόρων τύπων καυσίμων και στις στρατηγικές επιλογές για την μελλοντική ανάπτυξη και διαχείριση εναλλακτικών μορφών αστικών μεταφορών.</p> <p>Panel 8: Ανανεώσιμη Ενέργεια, Κτίριο Δ10, Τεχνόπολη Δ10</p> <p>Υιοθετώντας ανανεώσιμα ενεργειακά συστήματα</p> <p>Αυτό το panel θα επικεντρωθεί στους τρόπους ένταξης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στα αστικά ενεργειακά συστήματα. Στο πλαίσιο διαμόρφωσης φιλόδοξης κοινής στρατηγικής, οι «27» της ΕΕ υιοθέτησαν δεσμευτικό στόχο που συνίσταται στην ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, έτσι ώστε οι πηγές αυτές να αντιπροσωπεύουν το 20% της κατανάλωσης ενέργειας στην ΕΕ έως το 2020.</p> <p>Panel 9: Απόβλητα, Κτίριο Δ10, Τεχνόπολη Δ10</p> <p>Παράγοντας πλούτο από τα απόβλητα</p> <p>Αυτό το panel θα εστιάσει στον τρόπο με τον οποίο οι πόλεις και οι εταίροι τους του ιδιωτικού τομέα τους μπορούν να μετασχηματίσουν τα απόβλητα σε ενέργεια και να χρησιμοποιήσουν τα συστήματα ανακύκλωσης για να μειώσουν τα αστικά απόβλητα.</p> |
| 12:15-13:45 μμ | <p>Γεύμα</p> <p>Κίνδυνοι και Οικονομία της Κλιματικής αλλαγής</p> |
| 13:45-14:30 μμ | <p>Διάλειμμα, Επίσκεψη της SB07MED EXPO «Για μια πόλη χαμηλού άνθρακα»</p> |
| | |

| | |
|----------------|--|
| 14:30-16:00 μμ | <p>Κεντρική Συνεδρία-Συζήτηση 4 - Οι πόλεις μπορούν να αναπτυχτούν σε μια οικονομία χαμηλού άνθρακα Αμφιθέατρο 9,84</p> <p>Αυτή η κεντρική συνεδρία θα εξετάσει ευρέως πώς οι κεφαλαιαγορές ανταποκρίνονται στην κλιματική αλλαγή και πώς οι πόλεις και οι επιχειρήσεις μπορούν να λειτουργήσουν με αυτές τις εξελίξεις για να μεγιστοποιήσουν τα οφέλη και τις ευκαιρίες. Θα εξετάσει επίσης τους καινοτόμους χρηματοδοτικούς μηχανισμούς για μια αειφορική υποδομή στην πόλη, όπως τα προγράμματα καθαρής ενέργειας και αυτά που αφορούν επενδύσεις ενεργειακής αποδοτικότητας σε δημόσια και δημοτικά κτίρια .</p> <p><u>Συμμετέχοντες</u> : Foundation Clinton, C40, AWISH, Berlin Energy Agency, Υπουργείο Ανάπτυξης, Δήμος Αθηναίων</p> |
| 16:30-18:00 μμ | <p>Κεντρική Συνεδρία-Συζήτηση 5 - Νέες μορφές διακυβέρνησης για μια πόλη «χαμηλού άνθρακα», Συνθήκες για μια διεθνή συλλογική δράση</p> <p><u>Συμμετέχοντες</u> : UNEP (DTIE), iiSBE, SB08Melbourne, SD-MED, Foundation Clinton κ.λ.π</p> |
| 19:00-22:00 μμ | <p>Δείπνο : Βραδιά με προσκεκλημένη εξέχουσα προσωπικότητα στα ζητήματα της κλιματικής αλλαγής και του αστικού περιβάλλοντος</p> <p>Θέμα : Η νέα ενεργειακή στρατηγική της ΕΕ για μια οικονομία «χαμηλού άνθρακα» και το αστικό περιβάλλον</p> |

Επιστημονική ευθύνη : Διεθνές Φόρουμ και Ακαδημαϊκό Φόρουμ SD-MED Association

Γενική Επιστημονική Υπεύθυνη: Δρ Στέλλα Κυβέλου, Αρχιτέκτων, Πολεοδόμος

Κυριακή 13 Ιανουαρίου, 2008

Γενική Συνέλευση της Διεθνούς Ένωσης SD-MED