

## Ο Στέφανος Παλλαντζάς σας καλωσορίζει στο 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο για το Παθητικό Σπίτι

στον Δημήτριο ΠΟΓΚΑ

Το Σάββατο 6 Οκτωβρίου εκκινεί το **1ο Πανελλήνιο Συνέδριο για το Παθητικό Κτήριο** και τις εφαρμογές του στην Ελλάδα, το οποίο διοργανώνεται στο πλαίσιο της έκθεσης Building Green 2012.

Το *GreenBusiness.gr* συνομίλησε ενόψει του συνεδρίου με τον **Στέφανο Παλλαντζά** συνιδρυτή του **Ελληνικού Ινστιτούτου Παθητικού Κτηρίου**, ο οποίος παρουσίασε το πρόγραμμα του συνεδρίου αλλά και τις δράσεις του Ινστιτούτου.

**GreenBusiness:** *Κύριε Παλλαντζά, για πρώτη φορά διοργανώνεται ένα πανελλήνιο συνέδριο για το παθητικό κτήριο. Μπορείτε να μας δώσετε μερικές πληροφορίες για το συνέδριο;*

**Στ. Παλλαντζάς:** Το συνέδριο θα γίνει το Σάββατο 6 Οκτωβρίου στις 10.30 το πρωί στην αίθουσα συνεδρίων του MEC Παιανίας, στα πλαίσια της 5ης Building Green Expo. Το συνέδριο θα περιλαμβάνει τέσσερις αυτοτελείς ενότητες.

Στην πρώτη ενότητα θα παρουσιάσουμε το Ινστιτούτο μας, τις αρχές και τους στόχους του, τις υπηρεσίες που θα προσφέρουμε στο ελληνικό κοινό, καθώς και κάποιες από τις πρώτες προσπάθειες εφαρμογής παθητικών κτηρίων στην Ελλάδα.

Η δεύτερη ενότητα περιλαμβάνει εξαιρετικές παρουσιάσεις από εκπροσώπους του παγκόσμιου κινήματος για τα παθητικά κτήρια. Με ιδιαίτερη έμφαση στις χώρες της Μεσογείου θα μεταφέρουμε την εμπειρία που υπάρχει σε χώρες όπως η Ιταλία και η Ισπανία με κλιματικές συνθήκες παρόμοιες με τις δικές μας, αλλά και χώρες όπως η Αυστρία που πρωτοπορεί εδώ και χρόνια στην Ευρώπη.

Στην τρίτη ενότητα θα εξετάσουμε την σχέση της ενεργειακής απόδοσης των κτηρίων με την αειφορία και την περιβαλλοντική τους απόδοση. Εξέχοντες Έλληνες επιστήμονες θα μας παρουσιάσουν την “ελληνική εκδοχή” της βιωσιμότητας του κτηρίου.

Τέλος στην τέταρτη ενότητα, σε ένα στρογγυλό τραπέζι, θα συζητήσουμε με εκπροσώπους θεσμικών φορέων, το τι πρόκειται να συμβεί την επόμενη δεκαετία στον κτηριακό τομέα, ώστε η χώρα μας να προετοιμαστεί κατάλληλα για την εναρμόνιση με την ευρωπαϊκή οδηγία των κτηρίων σχεδόν μηδενικής ενεργειακής κατανάλωσης που θα ισχύσει από το 2020.

**GreenBusiness:** *Το 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο για το Παθητικό Κτήριο είναι ουσιαστικά το πρώτο ετήσιο εθνικό συνέδριο ενός νέου οργανισμού, του Ελληνικού Ινστιτούτου Παθητικού Κτηρίου (ΕΙΠΑΚ). Πείτε μας δύο λόγια για το Ινστιτούτο και τη μέχρι τώρα δράση του.*

**Στ. Παλλαντζάς:** Το Ελληνικό Ινστιτούτο Παθητικού κτηρίου, μια αστική μη κερδοσκοπική εταιρεία, ιδρύθηκε την άνοιξη του 2012 από Έλληνες μηχανικούς που ασχολήθηκαν με το πρότυπο του παθητικού κτηρίου την τελευταία τριετία. Το διάστημα αυτό μέχρι σήμερα ήταν ένας απαιτούμενος χρόνος προετοιμασίας για την πρώτη δημόσια εμφάνιση μας στο

Ελληνικό κοινό, αλλά και για την οργάνωση του πακέτου των υπηρεσιών που θα προσφέρουμε. Τις υπηρεσίες αυτές θα διαθέσουμε τις επόμενες ημέρες στους Έλληνες μηχανικούς και τους φορείς τους, μέσα από την εγγραφή μελών. Οι υπηρεσίες θα περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων, πρόσβαση στην παγκόσμια επιστημονική βάση δεδομένων για τα παθητικά κτήρια (Passipedia), συνεχείς κύκλους σεμιναρίων για το σχεδιασμό και την υλοποίηση παθητικών κτηρίων, εκπαίδευση τεχνιτών στην υλοποίηση τέτοιων κτηρίων καθώς και υπηρεσίες πιστοποίησης μηχανικών, προϊόντων και κτηρίων σύμφωνα με το πρότυπο.

Το Ινστιτούτο είναι μέλος της Διεθνούς Ομοσπονδίας Παθητικού Κτηρίου και λειτουργεί με την υποστήριξη του Διεθνούς Ινστιτούτου Παθητικού Κτηρίου (PHI) που εδρεύει στο Darmstadt της Γερμανίας.

***GreenBusiness.gr: Πέρα από τη διάδοση της ιδέας του παθητικού κτηρίου και στην Ελλάδα ποιοι είναι οι στόχοι που φιλοδοξεί να καλύψει το συνέδριο;***

**Στ. Παλλαντζάς:** Επιλέξαμε να διοργανώσουμε το πρώτο αυτό συνέδριό μας στα πλαίσια μιας καταξιωμένης στον τεχνικό κόσμο επαγγελματικής έκθεσης, μιας έκθεσης που επισκέπτονται κάθε φορά χιλιάδες Έλληνες μηχανικοί και Κατασκευαστές, ώστε να προσεγγίσουμε με τον ιδανικό τρόπο το βασικό μας target group. Οι Έλληνες Μηχανικοί, οι νέοι κυρίως, βρίσκονται αυτήν την εποχή της κρίσης σε μια διαρκή αναζήτηση νέων δρόμων για την επαγγελματική τους σταδιοδρομία.

Σε ένα σύστημα οικοδομής που έχει καταρρεύσει πλήρως και απαιτεί να ξεκινήσουμε από την αρχή, σε μια χώρα που η κρίση, οι τιμές των καυσίμων, η κακή κατάσταση του κτηριακού δυναμικού δημιουργούν με γοργούς ρυθμούς ενεργειακή φτώχεια, θέλουμε με την παρουσία μας και τη δράση μας να προσφέρουμε στους Έλληνες μηχανικούς εκείνα τα εφόδια που απαιτούνται για να σχεδιάζουν και να υλοποιούν ενεργειακά αποδοτικά και αειφόρα κτήρια.

***GreenBusiness.gr: Στο συνέδριο, εκτός από εκπροσώπους της ελληνικής "πράσινης" δόμησης και επιχειρηματικότητας, θα υπάρχουν και εκπρόσωποι διεθνών φορέων. Μπορείτε να μας δώσετε μερικές πληροφορίες για τους συμμετέχοντες στο συνέδριο;***

**Στ. Παλλαντζάς:** Στο συνέδριο θα μιλήσουν επιστήμονες από την Αυστρία, την Ιταλία, την Ισπανία και το Βέλγιο. Ο Guenter Lang, Μηχανικός, είναι από τα παλιότερα και πλέον εξέχοντα μέλη της παγκόσμιας κοινότητας των παθητικών κτηρίων. Ιδρυτικό μέλος του Αυστριακού Ινστιτούτου Παθητικού Κτηρίου, βραβεύτηκε φέτος από το Αυστριακό κράτος για την προσφορά του στο εξαγωγικό εμπόριο της χώρας του.

Η Anne Vogt, Γερμανίδα Αρχιτέκτονας που ζει και εργάζεται στην Μαδρίτη, ηγείται της Ισπανικής Πλατφόρμας Παθητικών κτηρίων, ενώ δραστηριοποιείται και σε έργα στην Λατινική Αμερική.

Ο Francesco Nesi, Φυσικός, είναι από τα νέα μέλη του κινήματος και ηγείται του αντίστοιχου Ινστιτούτου στην Ιταλία και θα μας μεταφέρει την εμπειρία του από τη γειτονική χώρα.

Τέλος η Ann Van Eycken είναι Γενική Γραμματέας της Ευρωπαϊκής ένωσης Σκίασης και ηλιοπροστασίας.

**GreenBusiness.gr: Κλείνοντας θα μπορούσατε να μας αποκαλύψετε μερικά από τα μελλοντικά σχέδια του ΕΙΠΑΚ; Τι άλλο ετοιμάζει;**

**Στ. Παλλαντζάς:** Στις άμεσες προτεραιότητες μας είναι:

- Η διοργάνωση ενημερωτικών ημερίδων σε διάφορες πόλεις της Ελλάδας.
- Η ανάπτυξη σεμιναρίων για μηχανικούς που ενδιαφέρονται να έρθουν σε επαφή με το πρότυπο PassivHaus και να μάθουν τις βασικές αρχές σχεδιασμού και υλοποίησης του.
- Η συμβολή στην ενημέρωση και μεταφορά τεχνογνωσίας για την παραγωγή παθητικών συστημάτων στην Ελλάδα.
- Η υποστήριξη κάθε προσπάθειας υλοποίησης νέου ή υφιστάμενου κτηρίου, σύμφωνα με το πρότυπο PassivHaus στον Ελλαδικό χώρο και η υποστήριξη της πιστοποίησης του.
- Η συμμετοχή στη δημόσια συζήτηση, τόσο σε εθνικό όσο και σε ευρωπαϊκό επίπεδο, και η έμπρακτη συμβολή, μέσα από ποικίλες δράσεις, στην ανάπτυξη των νέων ευρωπαϊκών προτύπων κτηρίων σχεδόν μηδενικής ενεργειακής κατανάλωσης, όπως επιτάσσει η ευρωπαϊκή οδηγία 31/2010.

Το ΕΙΠΑΚ καλεί τους Έλληνες μηχανικούς, το σύνολο του κλάδου της οικοδομής, αλλά και το ευρύ κοινό να στηρίξουν αυτήν την προσπάθεια, που μοναδικό σκοπό έχει να βελτιώσει θεαματικά την ενεργειακή συμπεριφορά αλλά και την περιβαλλοντική ποιότητα των ελληνικών κτηρίων, με όλα τα οφέλη που θα έχει για την ελληνική οικονομία, ειδικά στις σημερινές συνθήκες.

04/10/2012