

Συσχέτιση οικονομίας και όχλησης από περιβαλλοντικό θόρυβο

Βασίλης Βασιλειάδης
Ελένη Αντωνοπούλου
Εργαστήριο Αρχιτεκτονικής
Τεχνολογίας / Τμήμα
Αρχιτεκτόνων Α.Π.Θ.
vvasil@arch.auth.gr

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Σχετικά λίγες είναι οι κοινωνικές έρευνες για την όχληση του πληθυσμού από τον περιβαλλοντικό θόρυβο στην Ελλάδα σε σχέση με άλλες Ευρωπαϊκές χώρες όπου τέτοιου είδους έρευνες εφαρμόζονται ως ένα χρήσιμο εργαλείο για την χάραξη στρατηγικών σχεδίων για την αντιμετώπιση του περιβαλλοντικού θορύβου.

Το 2007 υλοποιήθηκε μια τέτοια έρευνα από το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, η οποία είχε στόχο την εκτίμηση των επιπτώσεων του περιβαλλοντικού θορύβου στους πολίτες. Τα αποτελέσματα εκείνης της έρευνας είχαν δείξει ότι τα επίπεδα του θορύβου στις περιοχές έρευνας ήταν ιδιαίτερα υψηλά, αγγίζοντας μάλιστα, σε ορισμένες ώρες τις ημέρας τα όρια του κινδύνου για την υγεία.

Είναι γνωστό, πως σε συνθήκες οικονομικής κρίσης, η προστασία του περιβάλλοντος και η αναβάθμιση της ποιότητας ζωής των πολιτών σε αυτό το επίπεδο θεωρείται 'περιττή' πολυτέλεια, τόσο από την Πολιτεία όσο και από εμάς τους ίδιους. Έχοντας αυτό υπόψη, αποφασίστηκε να επαναληφθεί η έρευνα αυτή, υπό τις δεδομένες οικονομικές συνθήκες, ώστε να τεκμηριωθεί ο βαθμός στον οποίο οι συνθήκες αυτές επηρεάζουν το πρόβλημα του θορύβου και τον τρόπο που αυτό γίνεται αντιληπτό από τους πολίτες, σε σχέση με το παρελθόν, και να διαπιστωθεί ο βαθμός στον οποίο οι πολίτες μπορούν να συμμετάσχουν στην καταπολέμησή τους.

Δέκα χρόνια μετά την πρώτη έρευνα και ενώ η χώρα εξακολουθεί να βρίσκεται σε οικονομική κρίση, πραγματοποιήθηκε μια δεύτερη έρευνα στις ίδιες περιοχές με τους ίδιους συμμετέχοντες. Η σύγκριση των 2 ερευνών παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον.

Relationship of the disturbance caused by environmental noise and the economy

ABSTRACT

The number of social surveys regarding citizens' disturbance from environmental noise in Greece is relatively low compared to other European countries, where such surveys constitute a useful tool for strategic plans that aim in competing environmental noise.

Such a survey was carried out in 2007 by the School of Architectural Engineering, Aristotle University of Thessaloniki. The aim of the survey was to assess the impacts of environmental noise on the residents of the study areas. The results of that survey showed that noise levels in those areas were significantly high, reaching, in some cases, levels hazardous for human health.

It is widely known that in economic crisis conditions, environmental protection is regarded a 'luxury' by the State as well as by the citizens. Taking this attitude in consideration and the ongoing Greek economic crisis, a second survey was conducted ten years after the first one in the same area and with the same participants, to assess the extent to which economic conditions affect the way citizens perceive environmental noise.

The comparison between the two surveys is rather interesting.