

**ΠΡΕΒΕΖΑ**

**Α**ό τη Νομαρχιακή Επιτροπή Πρέβεζας του ΤΕΕ εκδόθηκε ανακοίνωση για το αλιευτικό καταφύγιο Παντοκράτορα που προγραμματίζεται να κατασκευαστεί, στην οποία τονίζονται τα εξής:

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, μετά τον αρχικό θόρυβο που δημιου-

## Αλιευτικό καταφύγιο Παντοκράτορα

γήθηκε από ευαισθητοποιημένους κατοίκους της πόλης της Πρέβεζας, όσον αφορά την κατασκευή του αλιευτικού καταφυγίου Παντοκράτορα και πιθανές επιπτώσεις στο περιβάλλον, και σε απάντηση κακόβουλων σχολίων μέσω του Τύπου, γνωστοποιεί και διευκρινίζει ότι άμεσα μόλις ενημερώθηκε, επενέβη και διερεύνησε το θέμα, και διαπίστωσε τα παρακάτω:

1. Η κατασκευή του έργου έχει δρομολογηθεί, περίπου, εδώ και μια δεκαετία.

2. Τηρήθηκαν όλες οι νόμιμες διαδικασίες για την ωρίμανση και δημοπράτηση του έργου.

3. Η διαβούλευση για την επιλογή θέσης και την αναγκαιότητα του έργου έγινε με όλους τους σχετικούς φορείς.

4. Το ΤΕΕ δεν συμμετείχε σε αυτή τη διαβούλευση, καθόσον παρ' ότι θεσμοθετημένος σύμβουλος της πολιτείας και του κράτους, δεν προβλέπεται από το νόμο η συμμετοχή του και αναλόγως, εφόσον κρίνει, το αντιληφθεί ή του ζητηθεί, γνωμοδοτεί σχετικά, όπως έχει συμβεί κατ' επανάληψη με σημαντικά προβλήματα



Επιμέλεια: **Β. ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΟΥ**

τα ή ζητήματα της πόλης στα οποία παρενέβη ή το ίδιο ανέδειξε.

5. Στη συνεδρίαση της Νομαρχιακής Επιτροπής του ΤΕΕ στις 22-6-2009, που εξέτασε το θέμα, διαπιστώθηκε ότι:

- Το έργο αποτελεί έργο υποδομής και θα συνεισφέρει στην ανάπτυξη της πόλης και στην εξυπηρέτηση των πολιτών της και του οικισμού.

- Δε θεωρεί τα επιχειρήματα περί βλαβών στον Αμβρακικό και στο γόνυ των αλιευμάτων σοβαρά ώστε να προκύψει ακύρωση του έργου.

- Η διερεύνηση της υπόθεσης όσον αφορά την επέμβαση του έργου στο φυσικό περιβάλλον, που αποτελεί από μόνη της αιτία για πιθανές βλάβες στην αισθητική του τοπίου, στη συγκεκριμένη φάση ήταν αδύνατη να προχωρήσει, καθόσον ούτε χρόνος υπήρχε, ούτε διαδικασία, αλλά και δεν μπορούσε να κριθεί από έναν επιστημονικό φορέα ένα έργο, στη λογική του «μ' αρέσει - δεν μ' αρέσει». Ο πολίτης, αντιθέτως, το έχει αυτό το δικαίωμα.

- Θεωρεί ότι όλα τα παραπάνω κρί-

θηκαν στις προγενέστερες φάσεις (τρεις επιλογές, επιλέχθηκε η συγκεκριμένη).

- Οι μελέτες συντάχθηκαν από έμπειρους μελετητές της κατηγορίας λιμενικών κλπ., όπως προβλέπεται, και μένει η σωστή εφαρμογή των μελετών για την εξασφάλιση της ποιότητας του έργου.

Η ευαισθητοποίηση της κοινωνίας για το σχεδιασμό και το μέλλον της πόλης, είναι σημαντική, αρκεί να είναι έγκαιρη, τεκμηριωμένη και μέσα στο πλαίσιο των θεσμοθετημένων κανόνων.

Θέλουμε να πιστεύουμε ότι η κατασκευή του θα είναι περισσότερο ωφέλιμη, σημαντική και αισθητικά αποδεκτή, από τις αλλοιώσεις που αναγκαστικά θα προκύψουν στο φυσικό περιβάλλον.

Η αυτοοργάνωση της κοινωνίας των πολιτών και οι αγώνες τους είναι αναγκαία και απαιτητά για την προστασία των θεσμών, των νόμων και κατά των αυθαιρειών που συνυπάρχουν από καταβολής ελληνικού κράτους.

Εκεί είμαστε συνοδοιπόροι.

**Β/Α ΑΙΓΑΙΟ**

## Χαλύβδινες και Σύμμεικτες Κατασκευές

**Τ**ο Περιφερειακό Τμήμα Βορειοανατολικού Αιγαίου του ΤΕΕ θα πραγματοποιήσει σεμινάριο με θέμα: «Χαλύβδινες και σύμμεικτες κατασκευές».

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί στη **Μυτιλήνη, την Παρασκευή 9 Οκτωβρίου 2009**, με ώρα έναρξης 17:00 και το **Σάββατο 10 Οκτωβρίου 2009** με ώρα έναρξης 10:00 π.μ., στην αίθουσα του Αρχαιολογικού Μουσείου Μυτιλήνης.

Στο σεμινάριο θα αναπτυχθούν οι παρακάτω θεματικές ενότητες:

- «Κατασκευές από χάλυβα στις Ολυμπιάδες της Αθήνας (2004) και του Πεκίνου (2008)».
- «Μόρφωση μονώροφων κτιρίων».



- «Χαλύβδινα κτίρια στην Ελλάδα».

- «Ευστάθεια μελών».

- «Αντισεισμικός σχεδιασμός κτιρίων από χάλυβα».

- «Ευρωκώδικας EN1-1991: Μέρος 1-3, Φορτία Χιονιού και Μέρος 1-4, Δράσεις Ανέμου. Παραδείγματα».

- «Μόρφωση και ανάλυση συνδέσεων».

- «Συμπεριφορά κατασκευών από χάλυβα σε υψηλές θερμοκρασίες».

] Τηλ.: 22510-40.847, 48.126.