



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
**ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ**  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Καβάλα, 21-12-2015

Αριθ. Πρωτ: 890

**Προς:** ΜΜΕ Δράμας, Καβάλας, Σερρών

---

BENIZELΟΥ 55, 65403 ΚΑΒΑΛΑ  
ΤΗΛ.: 2510 222942, FAX: 2510 231505  
E-mail: [geoteeam@otenet.gr](mailto:geoteeam@otenet.gr)  
Web site: [www.geotee-anmak.gr](http://www.geotee-anmak.gr)

Πληροφορίες: Αμπελίδης Θεόδωρος

**Κοιν.:** -Δ.Σ. ΓΕΩΤ.Ε.Ε.  
-Παραρτήματα ΓΕΩΤ.Ε.Ε.  
-Μέλη του Παραρτήματος

### **ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

#### **Για την εκπαιδευτική εκδρομή με θέμα τη Γεωθερμία και τις εφαρμογές της**

Το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Παράρτημα Ανατολικής Μακεδονίας διοργάνωσε στις 19 Δεκεμβρίου με μεγάλη επιτυχία, σε συνεργασία με το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης & Φυσικών Πόρων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης εκπαιδευτική εκδρομή για τα μέλη του και κάθε άλλο ενδιαφερόμενο στο Ν. Εράσμιο Ξάνθης. Αντικείμενο της εκδρομής ήταν «η Γεωθερμία και οι εφαρμογές της».

Στην εποχή της οικονομικής κρίσης που όλοι βιώνουμε, η χώρα μας και ειδικότερα η περιοχή της Β. Ελλάδας έχει ένα συγκριτικό πλεονέκτημα. Το πλεονέκτημα της είναι η πληθώρα των Γεωθερμικών πεδίων που διαθέτει, η αξιοποίηση των οποίων στον πρωτογενή τομέα της οικονομίας μας και σε άλλους κλάδους της οικονομίας (τουρισμός, ενέργεια κ.λ.π.) θα επιφέρει την πολυπόθητη ανάπτυξη. Για αυτό το λόγο το παράρτημα μας θέλοντας να ενημερώσει τους συναδέλφους και κάθε άλλο ενδιαφερόμενο για αυτές τις προοπτικές διοργάνωσε αυτή την εκδρομή στο Ν.Εράσμιο Ξάνθης όπου σιωπηλά και χωρίς τυμπανοκρουσίες τα τελευταία χρόνια αναπτύσσονται πληθώρα εφαρμογών και νέων επενδύσεων σχετικά με την Γεωθερμία στην περιοχή, δημιουργώντας ένα πόλο έλξης και για μελλοντικές επενδύσεις. Σε αυτό συνετέλεσε όχι μόνο το πλούσιο γεωθερμικό δυναμικό της περιοχής, αλλά και η θέληση ορισμένων ανθρώπων να δούνε επιτέλους επενδύσεις που θα βασίζονται στην γεωθερμία να υλοποιούνται και να αποδίδουν και να μην παραμένουν απλά δυνατότητες και προοπτικές ανάπτυξης σε ένα απώτερο και αβέβαιο μέλλον.

Το πρόγραμμα των επισκέψεων περιλάμβανε αρχικά μετάβαση και ξενάγηση στα Θερμοκήπια Θράκης από τους Γεωπόνους και τους μηχανικούς της εταιρίας στην επένδυση που χρησιμοποιεί τη γεωθερμική ενέργεια για τη θέρμανση των υδροπονικών καλλιεργειών τομάτας και αγγουριού σε μια συνολική έκταση 80 στρεμμάτων (υπό επέκταση).



Στην συνέχεια κατευθυνθήκαμε και ξεναγηθήκαμε σε ένα πρωτοποριακό πιλοτικό υβριδικό σύστημα παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας, που κατασκευάστηκε στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος Energeia, στο Ν. Εράσμιο Ξάνθης, το οποίο θερμαίνει ένα θερμοκήπιο και το σχολείο του χωριού. Πρόκειται για ένα πρότυπο ενεργειακό πάρκο όπου κανείς θα μπορεί να συναντήσει και να γνωρίσει όλη την πληθώρα των ανανεώσιμων μορφών ενέργειας (γεωθερμία, φωτοβολταϊκά, κομποστοποιητές, ηλιακά κάτοπτρα κ.α.).





Κλείνοντας την εκπαιδευτική εκδρομή επισκεφτήκαμε και άλλες πρότυπες χρήσεις και εφαρμογές της Γεωθερμίας όπως ένα ξηραντήριο αγροτικών προϊόντων της περιοχής και μια πειραματική μονάδα εκτροφής καλλωπιστικών ψαριών.

Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όλους όσους μας βοήθησαν στην διοργάνωση της συγκεκριμένης εκπαιδευτικής εκδρομής, τους συνδιοργανωτές μας, τους ξεναγούς μας από το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης και τον ΕΛΓΟ Δήμητρα, τις εταιρείες που μας υποδέχτηκαν και μας ξενάγησαν στους χώρους τους και ιδιαίτερα τον συνάδελφο Γεωπόνο κ. Χρυσοχοϊδη Χαράλαμπο, υπάλληλο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης που είχε και την αρχική ιδέα αυτής της εκπαιδευτικής εκδρομής, μας ξενάγησε σε αρκετές από τις εγκαταστάσεις που επισκεφτήκαμε και γενικότερα είχαμε την αμέριστη βοήθεια του στο να μπορέσουμε να την υλοποιήσουμε με τον καλύτερο τρόπο αυτήν την εκπαιδευτική εκδρομή. Επιφυλασσόμαστε για τα μέλη μας και για κάθε άλλο ενδιαφερόμενο για την διοργάνωση ανάλογων δραστηριοτήτων στον τομέα της Γεωθερμίας και σε άλλους τομείς.

Ο Πρόεδρος της Δ.Ε.  
του ΓΕΩΤΕ.Ε.  
Ανατολικής Μακεδονίας

Ζαφείρης Μυστακίδης