



ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ

- **Της Μαρίας Ματθοπούλου Ποστεκκή**
Εκτελεστικής Μηχανικού Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων

Το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων (ΤΑΥ) υπάγεται στο Υπουργείο Γεωργίας Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος και είναι υπεύθυνο για την υλοποίηση της υδατικής πολιτικής με σκοπό την ορθολογιστική ανάπτυξη και διαχείριση των υδατικών πόρων της Κύπρου.

Στα πλαίσια αυτά, οι αρμοδιότητες του καλύπτουν ένα ευρύ και ποικίλο φάσμα, που περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τη δημιουργία υδατικής συνείδησης στους πολίτες για εξοικονόμηση νερού.

Στη συνέχεια αναφέρονται εκδηλώσεις που έχουν γίνει από το ΤΑΥ κατά τη διάρκεια της φετινής χρονιάς.

1. Εγκαίνια του Εκθεσιακού Μουσειακού Χώρου «Κούλλης Μιχαήλ»

Στις 19 Μαΐου 2010 πραγματοποιήθηκε η τελετή εγκαινίων του Εκθεσιακού Μουσειακού Χώρου, στο ισόγειο των Κεντρικών Γραφείων του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων (ΤΑΥ), που βρίσκεται στη Λεωφόρο Κέννεντυ 100-110, στην Παλλουριώτισσα. Η δημιουργία του Εκθεσιακού Μουσειακού Χώρου έχει στόχο την παρουσίαση της υδατικής ανάπτυξης στον τόπο μας. Την τελετή επισκίασε ο άδικος χαμός του συναδέλφου Κούλη Μιχαήλ, ο οποίος έχασε τη ζωή του, κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των καθηκόντων του, καθώς και



***Στιγμιότυπα από τα εγκαίνια
του Εκθεσιακού Μουσιακού
Χώρου «Κούλλης Μιχαήλ»***

ο τραυματισμός άλλων δύο Λειτουργών του ΤΑΥ.

Η Διεύθυνση του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων ως ένδειξη βαθύτατου σεβασμού και ως ελάχιστη εκτίμηση της μακρόχρονης υπηρεσίας και προσφοράς του εκλιπόντος Κούλη Μιχαήλ, αφιέρωσε τον Εκθεσιακό Μουσιακό Χώρο, ο οποίος φέρει το όνομά του, στη μνήμη του.

Ο Διευθυντής του ΤΑΥ κύριος Σοφοκλής Αλετράρης, στην ομιλία του κατά τη διάρκεια των Εγκαίνιων, ευχήθηκε όπως ο χώρος αυτός γίνει το έναυσμα για την περαιτέρω προώθηση και δημιουργία ενός αυτόνομου Μουσείου Διαχείρισης του Νερού από τα αρχαία χρόνια μέχρι σήμερα, το οποίο θα συμβάλει ακόμη περισσότερο στην πολιτιστική μας κληρονομιά και στο έργο που επιτελείται στον τόπο μας από το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων.

Για τη δημιουργία του Εκθεσιακού Μουσιακού Χώρου επιλέγηκαν παλιά εργαλεία, όργανα, φωτογραφίες σχεδίων και χειρόγραφα, ώστε να προβάλλουν τον τρόπο με τον οποίο ο άνθρωπος



από τα παλιά χρόνια μέχρι σήμερα προσπάθησε να επιλύσει το υδατικό πρόβλημα, που κατά καιρούς αντιμετώπιζε και εξακολουθεί να αντιμετωπίζει.

Έγινε προσπάθεια να προβληθούν το παρελθόν και το παρόν του υδατικού θέματος στην Κύπρο. Η κάθε χρονική περίοδος καλύπτει διαφορετική θεματική ενότητα :

● Μαυρόασπρες φωτογραφίες ζωντανεύουν το παρελθόν και δίνουν την ευκαιρία στον επισκέπτη



Στιγμιότυπα από το πανηγύρι επιστήμης με θέμα το Νερό

να γνωρίσει τρόπους άρδευσης και ύδρευσης των παλαιότερων χρόνων.

Συγκεκριμένα απεικονίζονται η Υδρία του 9ου π.Χ. αιώνα, τρία πέτρινα Υδραγωγεία μεταφοράς νερού, εκ των οποίων το πρώτο είναι από την Κυθρέα στον Άγιο Σέργιο στη Σαλαμίνα, το δεύτερο στην Πόλη της Λάρνακας και το τρίτο στην Αγία Άννα, στην Επαρχία Λάρνακας, ένα πετρόκτιστο υπόγειο κανάλι λαουμιού, ένας Νερόμυλος, ένα πηγάδι στη Τσοάδα, αλακάτι για άντληση νερού, μία δημόσια βρύση στο Καϊμακλί, άντληση νερού από ανεμόμυλο και ανόρυξη γεώτρησης.

● Μέσα από έγχρωμες φωτογραφίες, ο επισκέπτης γνωρίζει το παρόν. Απεικονίζονται το Φράγμα του Ασπρόκρεμμου, το Φράγμα των Λευκάρων, η τοποθέτηση του Νότιου αγωγού καθώς και η δεξαμενή εξισορρόπησης στη Νήσου, το Φράγμα Ταμασού, Δεξαμενές καθίζησης στο Διυλιστήριο Τερσεφάνου, η Λιμνοδεξαμενή Κάτω Μύλου, η Δεξαμενή Δευτεροβάθμιας καθίζησης στο Σταθμό Επεξεργασίας Οικιακών Λυμάτων και Βιομηχανικών Αποβλήτων στη Βαθιά Γωνιά, η τριπλή παροχή άρδευσης στα Κοκκινοχώρια, η Μονάδα αφαλάτωσης στη Δεκέλια, η κινητή Μονάδα Αφαλάτωσης Μονής και μέρος της αρδευόμενης περιοχής με ανακυκλωμένο νερό στη Λάρνακα.

Η μεγάλη φωτογραφία με το φράγμα του Κούρη, ως κύρια θεματική του χώρου, μεταλαμπαδεύει στο κοινό το όραμα του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων που είναι η αιφόρος ανάπτυξη των υδατικών πόρων μέσα στα πλαίσια μίας ολοκληρωμένης περιβαλλοντικής πολιτικής.

Το όλο σκηνικό συμπληρώνει η οθόνη τηλεόρασης, από την οποία προβάλλονται τα διαφημιστικά μηνύματα του Τμήματος, τονίζοντας έτσι

στον επισκέπτη τη σημασία του υδατικού στοιχείου στη ζωή του ανθρώπου.

Κατά τη διάρκεια της τελετής εγκαινίων, αποδόθηκαν τιμητικές πλακέτες σε εκπροσώπους Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης και Οργανισμούς, που συνέβαλαν στην προσπάθεια καλλιέργειας υδατικής συνείδησης.

Επίσης, παιδιά του Α κύκλου του Δημοτικού Σχολείου Αγίου Ανδρέα παρουσίασαν σύντομο καλλιτεχνικό πρόγραμμα. Για το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων, η στιγμή αυτή ήταν ιστορική, αφού τα παιδιά με την παρουσία τους είχαν δώσει νέα πνοή και ζωντάνια στον Εκθεσιακό Μουσειακό Χώρο του Τμήματος.

2. «Πανηγύρι Επιστήμης με θέμα το Νερό»

Σε εκδήλωση, που έγινε το Σάββατο στις 20 Μαρτίου 2010 μέσα στα πλαίσια της Παγκόσμιας μέρας Νερού, η οποία έχει καθιερωθεί να γιορτάζεται Παγκοσμίως στις 22 Μαρτίου, το ΤΑΥ σε συνεργασία με τη Δημοτική Εκπαίδευση του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού, καθώς και με το Πανεπιστήμιο Κύπρου, διοργάνωσε «Πανηγύρι Επιστήμης με θέμα το Νερό», όπου πέραν των 70 παιδιών με την καθοδήγηση φοιτητών κατασκεύασαν και παρουσίασαν παιχνίδια επιστήμης με θέμα το νερό.

Στην εκδήλωση αυτή που έγινε για πρώτη φορά και η οποία σημείωσε μεγάλη επιτυχία είχαν προσκληθεί να συμμετάσχουν τα Δημοτικά Σχολεία Παλλουριώτισσας, Καϊμακλιού και Αγλαντιζιάς. Στόχος του ΤΑΥ είναι όπως η εκδήλωση αυτή καθιερωθεί και γίνει θεσμός, ούτως ώστε να

επαναλαμβάνεται κάθε χρόνο με τη συμμετοχή διαφορετικών σχολείων.

3. Καλλιέργεια υδατικής συνείδησης σε μαθητές Νηπιαγωγείων και Δημοτικών Σχολείων

Το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων δίδει ιδιαίτερη σημασία στην ευαισθητοποίηση του κοινού για την εξοικονόμηση νερού. Στόχος είναι η καλλιέργεια υδατικής συνείδησης από νεαρή ηλικία, μέσα από διαλέξεις που πραγματοποιούνται στο σχολικό περιβάλλον με θέμα το νερό. Με τον τρόπο αυτό, το ΤΑΥ επενδύει στο μέλλον, αφού οι αυριανοί πολίτες θα είναι ευαισθητοποιημένοι στην εξοικονόμηση νερού.

Από τη φετινή σχολική χρονιά το ΤΑΥ έχει εντατικοποιήσει την εκστρατεία αυτή, με παρουσιάσεις σε όλα τα Δημόσια και Ιδιωτικά Εκπαιδευτικά Κέντρα. Για το σκοπό αυτό βρίσκεται σε στενή συνεργασία με το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού. Για την επίτευξη του στόχου αυτού, το ΤΑΥ έχει προσλάβει κατόπιν διαγωνισμού τέσσερις Φιλολόγους (μία για κάθε επαρχία) για περίοδο πέντε μηνών. Σημειώνεται ότι κατά τη διάρκεια της φετινής σχολικής χρονιάς 2009 - 2010, το ΤΑΥ έχει παραλάβει πέραν των 440 αιτήσεων από Νηπιαγωγεία και Δημοτικά Σχολεία, στα οποία πραγματοποιήθηκαν οι παρουσιάσεις. Αξιοσημείωτο είναι το γεγονός ότι τη διάρκεια της φετινής σχολικής χρονιάς, τις διαλέξεις παρακολούθησαν συνολικά πέραν των 42.500 μαθητών, εκ των οποίων περίπου 8.500 είναι παιδιά που φοιτούν σε Νηπιαγωγεία και 32.000 είναι μαθητές Δημοτικών Σχολείων.

4. Εβδομάδα εξοικονόμησης νερού

Μέσα στα πλαίσια ευαισθητοποίησης του κοινού για την εξοικονόμηση νερού, κάθε χρόνο, ορίζεται μία εβδομάδα από το Τμήμα Αναπτύξεως Υδάτων σε συνεργασία με τα Συμβούλια Υδατοπρομήθειας και την Ένωση Δήμων ως εβδομάδα εξοικονόμησης νερού. Κατά τη φετινή χρονιά, η εβδομάδα αυτή ορίστηκε η περίοδος από τη Δευτέρα 17 Μαΐου μέχρι την Παρασκευή 21 Μαΐου 2010, κατά τη διάρκεια της οποίας, λειτούργησαν τέσσερα Περίπτερα στις αστικές περιοχές της Κύπρου (Λευκωσία, Λεμεσό, Λάρνακα και Γεροσκήπου).

Λειτουργοί του ΤΑΥ καθώς και των Συμβουλίων Υδατοπρομήθειας και του Δήμου Γεροσκή-

που, ενημέρωναν το κοινό σχετικά με το υδατικό πρόβλημα, διανέμοντας έντυπο υλικό, με στόχο την ευαισθητοποίηση και καλλιέργεια υδατικής συνείδησης προς το κοινό.

Το ΤΑΥ συνεχώς προτρέπει τους καταναλωτές να μη σπαταλούν το νερό. Η εξοικονόμηση νερού είναι ένα θέμα που αφορά όλους μας. Είναι τρόπος συνήθειας στην καθημερινή μας ζωή. Η εξοικονόμηση νερού είναι αναγκαία, όχι μόνο λόγω μειωμένων υδατικών πόρων, αλλά και για την προστασία του περιβάλλοντος. Ακόμη και σε Χώρες στις οποίες δεν αντιμετωπίζεται υδατικό πρόβλημα, αναπτύσσονται προγράμματα για την εξοικονόμηση νερού.



Βέβαια, η επίλυση του υδατικού προβλήματος, λόγω της απεξάρτησης από τη βροχόπτωση, δεν καθιστά τα υδατικά αποθέματα ανεξάντλητα. Η ανάπτυξη των υδατικών πόρων μέσω των Μονάδων αφαλάτωσης προϋποθέτει οικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος. Όσο μειωμένες ποσότητες νερού χρησιμοποιούμε στην καθημερινή μας ζωή, τόσο λιγότερο νερό θα χρειάζεται να αφαλατώνουμε, άρα θα μειώνουμε το οικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος. Για το λόγο αυτό, η εξοικονόμηση του νερού, καθίσταται περισσότερο αναγκαία.

Ας δώσουμε το λόγο στη μάνα γη, για να απευθύνει η ίδια ένα μήνυμα στους πολίτες. Αν μας μιλούσε, θα μας έλεγε:

«Είμαι η μάνα γη και σας αγαπώ.

Δεν σας ανήκω.

Εσείς ανήκετε σε εμένα.

Όσο περισσότερο με νοιάζετε και με προστατεύετε, τόσο καλύτερα θα μπορώ να σας τρέφω και να σας παρέχω τα αγαθά μου».