

## **Επίσκεψη της Διευθύντριας του Παγκοσμίου Δικτύου Παρατηρήσεων CTBTO στο σταθμό ραδιοβολίσεων του Τμήματος Μετεωρολογίας στην Αθαλάσσα**

Η Κυπριακή Δημοκρατία είναι μέλος του οργανισμού Comprehensive Nuclear-Test-Ban Treaty Organization (CTBTO) ο οποίος έχει αντικείμενο τον έλεγχο και τη μη εξάπλωση των πυρηνικών. Το Τμήμα Μετεωρολογίας είναι πάροχος παρατηρήσεων στον CTBTO, ενώ με γνωστή τη θέση ενός πυρηνικού σταθμού ή ενός πυρηνικού ατυχήματος είναι σε θέση να επεξεργαστεί σενάρια εξάπλωσης στην ατμόσφαιρα των ραδιενεργών προϊόντων.

Στις 3 Οκτωβρίου στα πλαίσια της επίσκεψης της στην Κύπρο η Διευθύντρια του Παγκοσμίου Δικτύου Παρατηρήσεων του CTBTO Δρ. Nurcan Meral Ozel, επισκέφτηκε το σταθμό ραδιοβολίσεων του Τμήματος Μετεωρολογίας στην Αθαλάσσα.

Της έγινε ενημέρωση των δραστηριοτήτων του Τμήματος και δόθηκε ιδιαίτερη έμφαση στο δίκτυο αυτόματων μετεωρολογικών παρατηρήσεων του, το οποίο με την προσθήκη κατάλληλων αισθητήρων είναι δυνατό να χρησιμοποιηθεί και για την παρατήρηση της πυρηνικής δραστηριότητας στην περιοχή της ανατολικής Μεσογείου.

Η Δρ Ozel έδειξε μεγάλο ενδιαφέρον τόσο για την υποδομή όσο και για την έκταση και ποιότητα του δικτύου των αυτόματων μετεωρολογικών παρατηρήσεων και εξέφρασε την θέληση του CTBTO να παράσχει τεχνογνωσία και εκπαίδευση σε Λειτουργούς του Τμήματος έτσι ώστε αυτό να είναι σε θέση να παρέχει βελτιωμένες πληροφορίες στον CTBTO.



Από αριστερά οι Δρ. Χαραλάμπους και Δρ. Τύμβιος, Λειτουργοί του Τμήματος Μετεωρολογίας, ο κ. Ιωσήφ και η Δρ. Πηλείδη Λειτουργοί τους Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης (το οποίο είναι επίσης παρατηρητής στον CTBTO), η Δρ. Ozei του CTBTO και ο Δρ. Νικολαΐδης, Διευθυντής του Τμήματος Μετεωρολογίας.