



Το Τμήμα Αρχαιοτήτων, Υπουργείο Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, ανακοινώνει την ολοκλήρωση των εργασιών της αρχαιολογικής αποστολής του Πανεπιστημίου Νέας Υόρκης στη Γερόνησο (Άγιος Γεώργιος της Πέγειας). Οι φετινές ανασκαφές (επισκόπηση και μελέτης), που διήρκησαν πέντε εβδομάδες, διεξήχθησαν υπό τη διεύθυνση της Δρ. Joan Breton Connolly, καθηγήτριας Ιστορίας της Τέχνης και Κλασικών Σπουδών στο Πανεπιστήμιο Νέας Υόρκης.

Στην αποστολή συμμετείχε μια διεθνής ομάδα αρχαιολόγων και φοιτητών, συμπεριλαμβανομένης και μιας ομάδας από το Leon Recanati Institute for Maritime Studies του Πανεπιστημίου της Χάιφας, η οποία διεξήγαγε προκαταρτικές ενάλιες έρευνες και επισκοπήσεις γύρω από τη Γερόνησο και στο Λιμάνι Μανίκη. Η ομάδα αποτελείτο από τους Δρ. Gil Gambash, Διευθυντή του Leon Recanati Institute, Δρ. Assaf Yasur-Landau, επικεφαλής του εργαστηρίου Παραθαλάσσιας Αρχαιολογίας και Ενάλιας Επισκόπησης (Laboratory for Coastal Archaeology and Underwater Survey) και ο Amir Yurman, επικεφαλής του Ναυτιλιακού Εργαστηρίου (Maritime Workshop). Επίσης συμμετείχε και ο Δρ. Zur Shalev, Συν-διευθυντής του Κέντρου Μεσογειακής Ιστορίας του Πανεπιστημίου της Χάιφας.

Η ομάδα συνέχισε την ανασκαφή στη Γερόνησο, διεξήγαγε ενάλια επισκόπηση της περιοχής και του Λιμανιού Μανίκη, που τοποθετείται ακριβώς νότια του Άγιου Γεωργίου της Πέγειας. Αυτό το αρχαίο λιμάνι εξυπηρετούσε ως το βασικό λιμάνι για τον αρχαίο οικισμό του Αγίου Γεωργίου και της Γερόνησου από την Ελληνιστική μέχρι την Πρωτοχριστιανική περίοδο.

Ο καθηγητής Pieter Broucke από το Middlebury College συνέχισε την ανάλυση των αρχιτεκτονικών καταλοίπων που χρονολογούνται περί τα τέλη της περιόδου της Πτολεμαϊκής κυριαρχίας στην Κύπρο. Τα θεμέλια ενός κτηρίου, με χαρακτηριστικά αρχαίου ναού, που βρίσκονται στην άκρη του γκρεμού στο δυτικότερο σημείο του νησιού, υποδηλώνουν ότι η θεμελίωση του οικοδομήματος είχε σχεδιαστεί με μεγάλη ακρίβεια. Η απόσταση μεταξύ των γραμμών χάραξης της οικοδομής ισοδυναμεί στα 8.48 μ, μια διάσταση που αντιστοιχεί σε δεκαέξι μονάδες των 0.530 μ, μήκος που ταιριάζει με το Αιγυπτιακό μέτρο μέτρησης Αρσίν. Αυτή η νέα ανεύρεση επισημαίνει ότι το μέτρο μέτρησης που είχε χρησιμοποιηθεί στη Γερόνησο ήταν Πτολεμαϊκή Αιγυπτιακή.

Η έρευνα του Δρ. Luca Cherstich, Oxford PhD, ειδικός στους Πτολεμαϊκούς λαξευτούς τάφους στην Κυρηναϊκή, υποστηρίζει περαιτέρω την επαφή με την Ελληνιστική Αλεξάνδρεια. Συνέχισε τη μελέτη των τοπικών τάφων στην περιοχή του Αγίου Γεωργίου, σε μια προσπάθεια για καλύτερη κατανόηση των ανθρώπων που έζησαν και απεβίωσαν στην απέναντι ενδοχώρα από τη Γερόνησο.

Ο καθηγητής Δημήτρης Πλάντζος του Πανεπιστημίου Αθηνών συνέχισε τη μελέτη των μοναδικών σφραγίδων-φυλακτών της Γερόνησου που παρουσιάζουν ενδιαφέρον παραλληλισμό με την Edfu στην Αίγυπτο. Η καθηγήτρια Jolanta Młynarczyk του Πανεπιστημίου της Βαρσοβίας συνέχισε τη μελέτη της κεραμικής του Γερόνησου, ενώ ο Δρ. Mariusz Burdajewicz ολοκλήρωσε την προεργασία για τη δημοσίευση των υάλινων ευρημάτων.

Ο Δρ. Paul Croft, του Lemba Archaeological Field Station, ανέσκαψε μια σειρά από τομές οι οποίες στην αρχαιότητα είχαν αρχικά χρησιμοποιηθεί ως θεμελιώσεις και αργότερα καταστράφηκαν με την αφαίρεση του πλούσιου αρχιτεκτονικού υλικού της Γερόνησου κατά τους πρώτους έξι αιώνες μ.Χ.