

CYCLADIC SEMINAR

THE ARCHAEOLOGICAL SOCIETY AT ATHENS, 22 PANEPISTIMIYOU STREET

Tuesday, 7 February 2017, 7 P.M.

Dr. Michael Boyd

Senior Research Associate at the McDonald Institute for Archaeological Research,
University of Cambridge

The Keros sanctuary and the 'Keros Triangle':
investigating Early Bronze Age terrestrial and maritime networks



The seminar is organized by **Marisa Marthari**



CYCLADIC SEMINAR

Tuesday, 7 February 2017

Dr. Michael Boyd

*Senior Research Associate at the McDonald Institute for Archaeological Research,
University of Cambridge*

The Keros sanctuary and the 'Keros Triangle': investigating Early Bronze Age terrestrial and maritime networks

Since 2006 a sustained programme of research centred on the Cycladic island of Keros has transformed our understanding not only about this unique site but also about its place in the Early Bronze Age Cyclades. The programme has included excavation in the Special Deposit South and in the settlement on the islet of Dhaskalio, as well as survey on Keros and on Naxos. The excavations have determined the nature of the ritual practices conducted in the two Special Deposits and defined the site as the world's earliest maritime sanctuary. Excavations on Dhaskalio have shown this to be a large and important centre with imposing architecture and a specialism in metalwork production.

From the beginning it has always been clear that people and material were drawn to the sanctuary at Keros throughout its long history. Studies of different material culture categories have shown importation from near and far in the Cyclades and beyond, with little or no local production. In order to further research on Keros' place in a wider settlement and activity hierarchy, a programme of survey was conceived, initially on Keros itself and subsequently on the south coast of Naxos (and in 2018 survey will be conducted on the intervening island of Kato Kouphonisi). This integrated programme has confirmed that the sanctuary at Kavos is the largest and most sophisticated site in the survey region of this period. The landscape of Keros proved to be significantly more exploited in the Early Bronze Age than might have been expected: the presentation will discuss evidence for the scale and nature of activity on the Keros landscape in all prehistoric periods (**fig. 1**), and the implications for the role and nature of the Keros sanctuary. It will also present the results of the Southeast Naxos Survey, which has clarified the nature of habitation and land use there throughout prehistory. Survey data from later prehistory and later periods will also be briefly mentioned (**fig. 2**). The value of an integrated approach to excavation and survey will be discussed, placing the recent research at Keros in the broader light of the survey results, and possible future research avenues will be discussed.

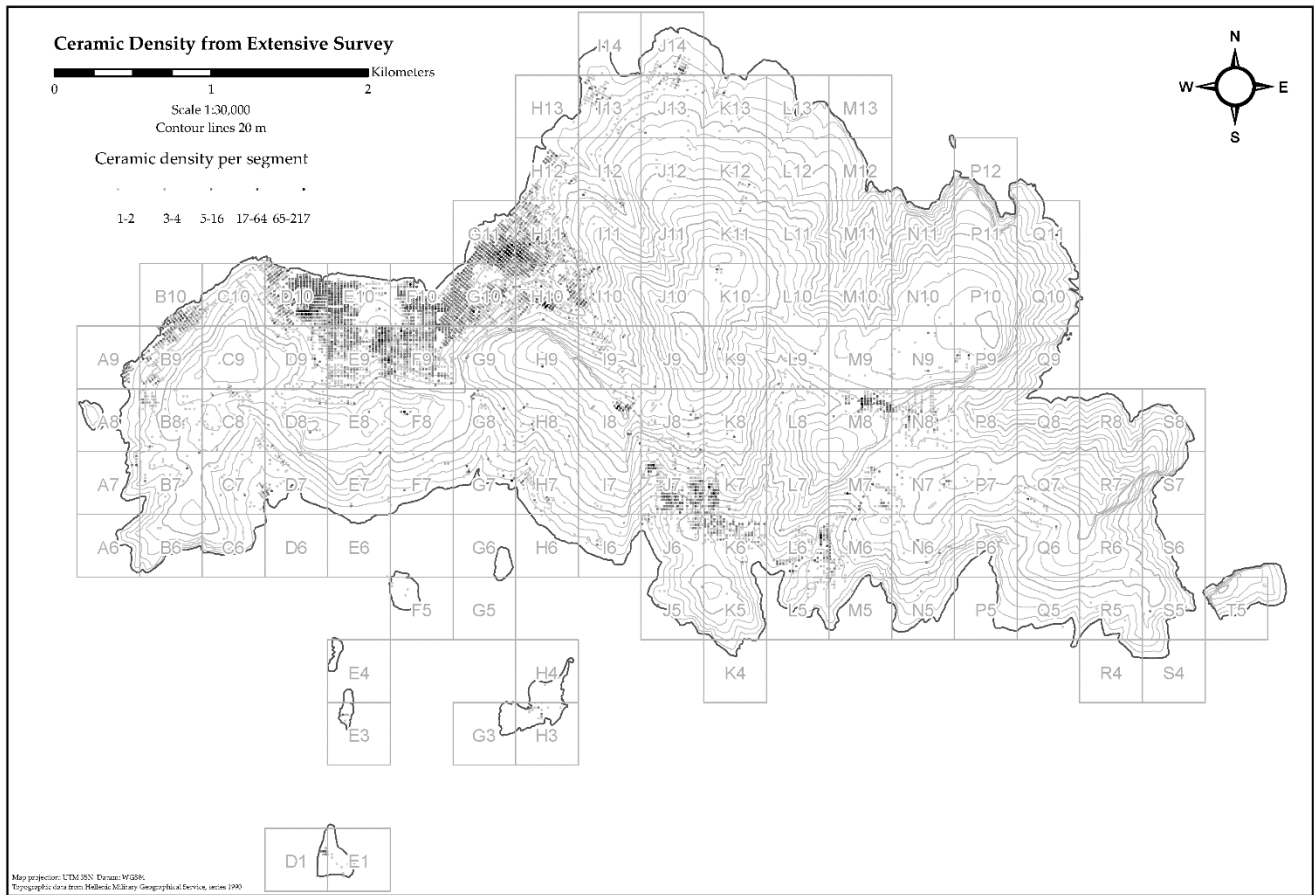


Fig. 1. Keros Island Survey, sherd density of all periods

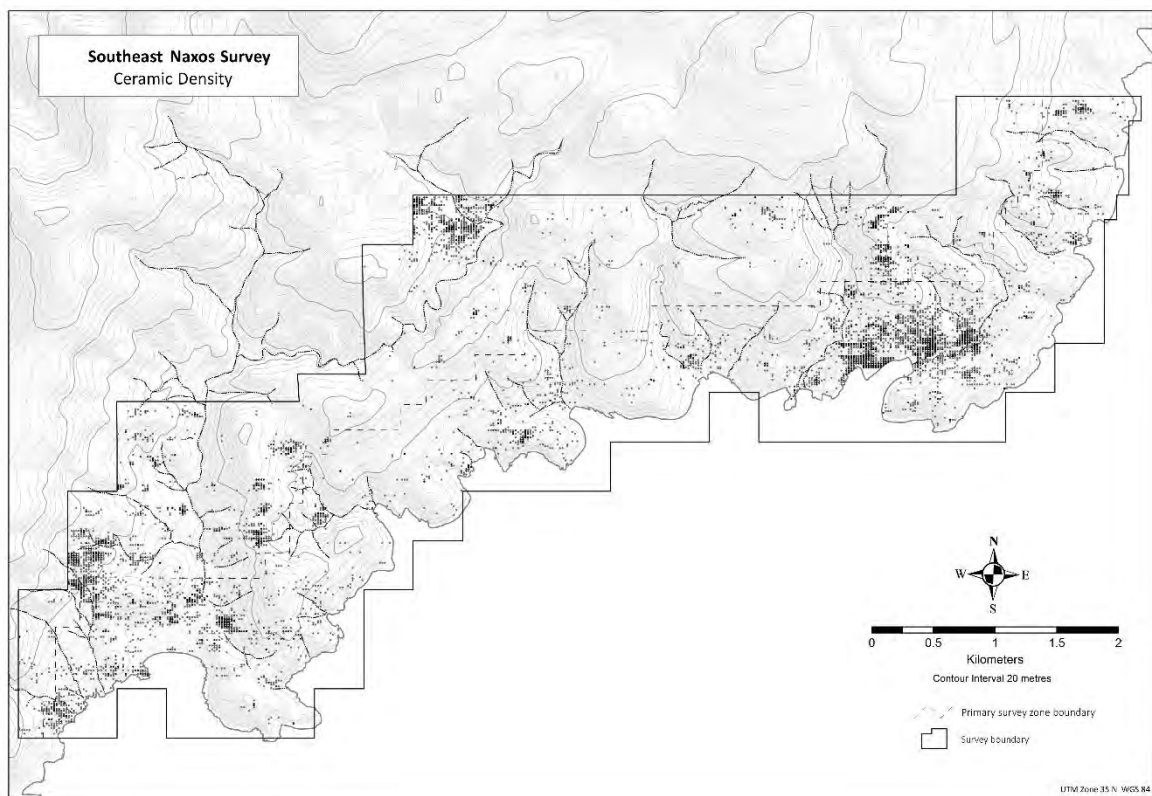


Fig. 2. Southeast Naxos Survey, sherd density of all periods



ΚΥΚΛΑΔΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Η ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 22

Τρίτη, 7 Φεβρουαρίου 2017, 7 μ.μ.

Δρ. Michael Boyd

Επιστημονικός συνεργάτης στο Ινστιτούτο Αρχαιολογικής Έρευνας McDonald του Πανεπιστημίου του Cambridge

Το ιερό της Κέρου και το «Τρίγωνο της Κέρου»: Ερευνώντας τα χερσαία και θαλάσσια δίκτυα επικοινωνίας της Πρώιμης Εποχής του Χαλκού



Οργάνωση Σεμιναρίου: **Μαρίζα Μαρθάρη**



ΚΥΚΛΑΔΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Τρίτη, 7 Φεβρουαρίου 2017

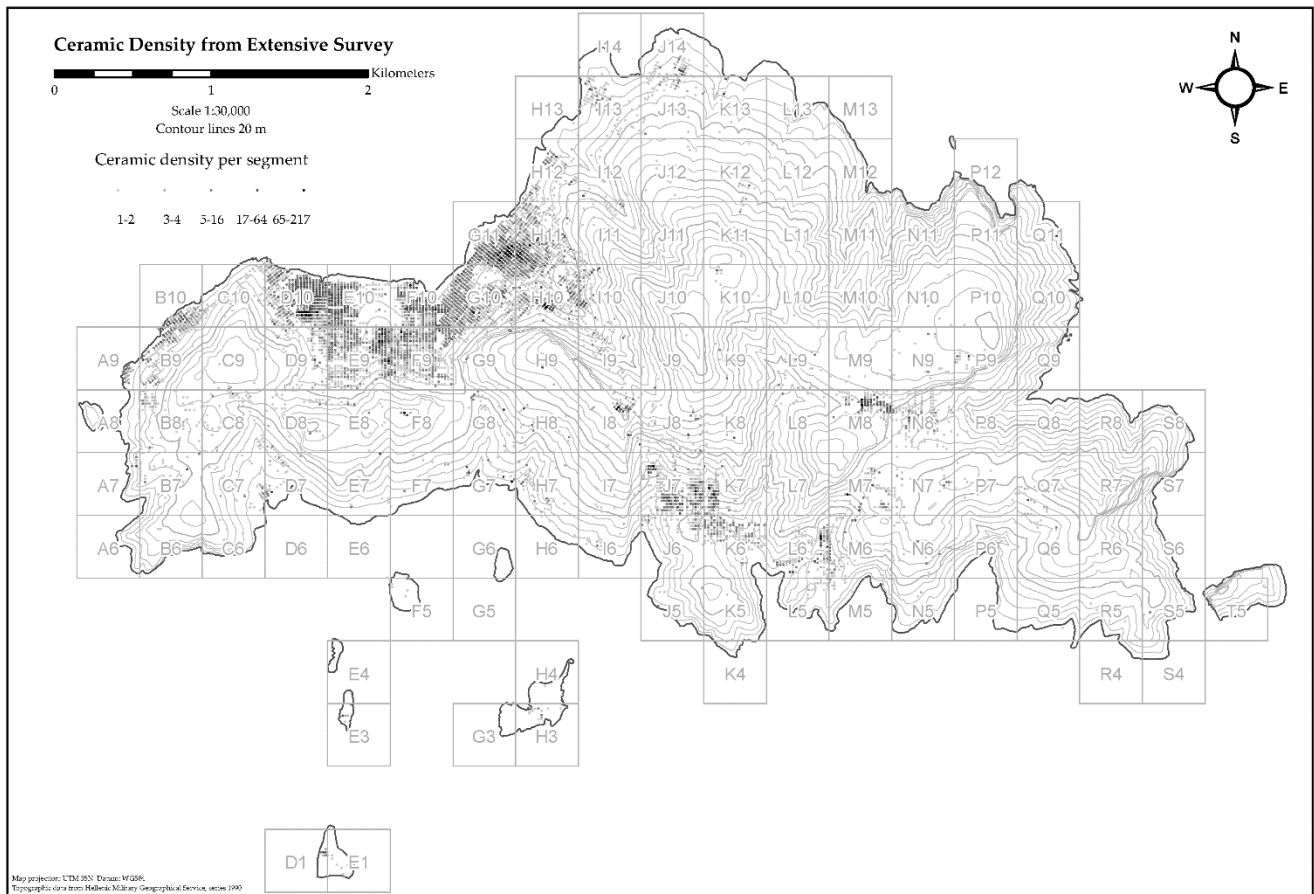
Δρ. Michael Boyd

Επιστημονικός Συνεργάτης στο Ινστιτούτο Αρχαιολογικής Έρευνας McDonald του Πανεπιστημίου του Cambridge

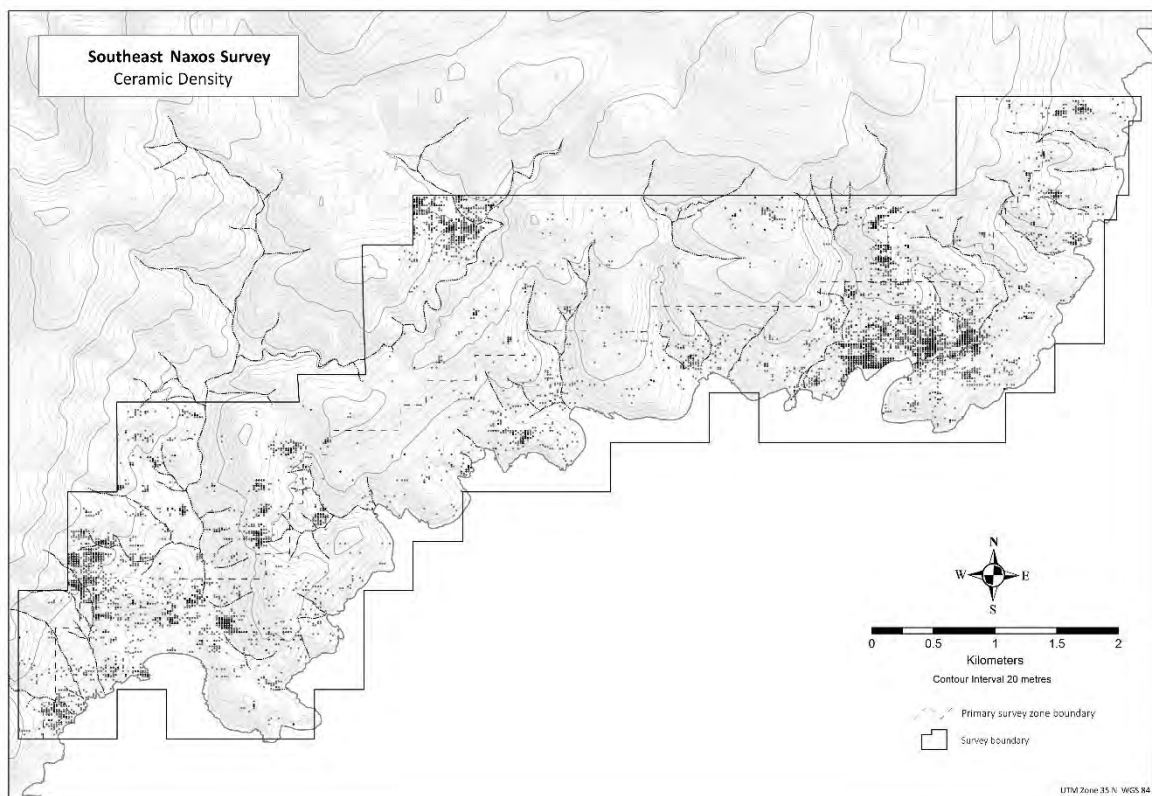
Το ιερό της Κέρου και το «Τρίγωνο της Κέρου»: Ερευνώντας τα χερσαία και θαλάσσια δίκτυα επικοινωνίας της Πρώιμης Εποχής του Χαλκού

Το εν εξελίξει ερευνητικό πρόγραμμα με επίκεντρο το κυκλαδίτικο νησί της Κέρου που ξεκίνησε το 2006 έχει αλλάξει τον τρόπο που αντιλαμβανόμαστε όχι μόνο τον μοναδικό αυτόν τόπο αλλά και τη θέση που κατείχε στις Κυκλάδες της Πρώιμης Εποχής του Χαλκού. Το πρόγραμμα έχει συμπεριλάβει την ανασκαφή της Νότιας Ειδικής Απόθεσης στον Κάβο Δασκαλιού της Κέρου και του οικισμού στη νησίδα Δασκαλιό καθώς και έρευνα επιφανείας στην Κέρο και τη Νάξο. Οι ανασκαφές στις δύο Ειδικές Αποθέσεις προσδιόρισαν τη φύση των τελετουργικών πρακτικών που ελάμβαναν χώραν στον Κάβο Δασκαλιού και καθόρισαν τη θέση ως το πρώτο ναυτικό ιερό στον κόσμο. Οι ανασκαφές στο ίδιο το Δασκαλιό έχουν δείξει ότι πρόκειται για ένα μεγάλο και σημαντικό κέντρο με επιβλητική αρχιτεκτονική μορφή και εξειδίκευση στη μεταλλοτεχνία.

Έγινε σαφές από την αρχή της έρευνας ότι σε όλη τη διάρκεια της μακράς ιστορίας του ιερού της Κέρου μετακινούνταν εκεί άνθρωποι και μεταφέρονταν υλικά. Μελέτες διαφορετικών κατηγοριών καταλοίπων του υλικού πολιτισμού έδειξαν εισαγωγές από άλλα, κοντινά και μακρινά, Κυκλαδονήσια καθώς και από περιοχές πέραν των Κυκλάδων και συνάμα μικρή ή ανύπαρκτη τοπική παραγωγή. Προκειμένου να διερευνηθεί περαιτέρω η θέση της Κέρου στα πλαίσια μιας ευρύτερης ιεραρχίας οικισμών και δραστηριότητας, εκπονήθηκε ένα πρόγραμμα έρευνας επιφανείας αρχικά για την ίδια την Κέρο και στη συνέχεια για τη νότια ακτή της Νάξου. Επιπλέον, η έρευνα επιφανείας του 2018 θα διεξαχθεί στο ενδιάμεσο Κάτω Κουφονήσι. Το ολοκληρωμένο αυτό πρόγραμμα έχει ήδη επιβεβαιώσει ότι το ιερό του Κάβου αποτελεί τη μεγαλύτερη καθώς και την πιο προηγμένη και σύνθετη θέση της Πρώιμης Εποχής του Χαλκού στην περιοχή της επιφανειακής έρευνας. Αποδείχθηκε ότι η ύπαιθρος της Κέρου είχε αξιοποιηθεί στην Πρώιμη Εποχή του Χαλκού πολύ περισσότερο από ό, τι αναμενόταν. Στην ανακοίνωση θα σχολιασθούν τα στοιχεία που προέκυψαν από την έρευνα για την κλίμακα και τη φύση της δραστηριότητας σε ολόκληρη την Κέρο σε κάθε περίοδο της προϊστορίας (**εικ. 1**) καθώς και τις επιπτώσεις της στο ρόλο και τον χαρακτήρα του ιερού της Κέρου. Θα παρουσιαστούν επίσης τα αποτελέσματα της έρευνας επιφανείας της Νοτιοανατολικής Νάξου, η οποία διαφώτισε τον χαρακτήρα της κατοίκησης και της χρήσης γης στο νησί αυτό σε όλη τη διάρκεια της προϊστορίας. Τα δεδομένα της έρευνας επιφανείας για τους ύστερους προϊστορικούς χρόνους και τις μεταγενέστερες περιόδους θα αναφερθούν επίσης εν συντομία (**εικ.2**). Επιπροσθέτως, θα συζητηθεί η αξία μιας συνολικής προσέγγισης που περιλαμβάνει τόσο ανασκαφή όσο και έρευνα επιφανείας με το να τοποθετηθεί η πρόσφατη έρευνα της Κέρου υπό το φως της έρευνας επιφανείας στην ευρύτερη περιοχή. Τέλος, θα αναφερθούν οι πιθανές μελλοντικές ερευνητικές κατευθύνσεις.



Εικ. 1. Η έρευνα επιφανείας της Κέρου: Η πυκνότητα της κεραμικής σε όλες τις περιόδους



Εικ. 2. Η έρευνα επιφανείας της Νοτιοανατολικής Νάξου: Η πυκνότητα της κεραμικής σε όλες τις περιόδους