

# ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΙΝΩΙΚΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

## MINOAN SEMINAR

**Βαλασία Ισαακίδου**

Μεταδιδακτορική Βοηθός Έρευνας, Ινστιτούτο Αρχαιολογίας, Πανεπιστήμιο Οξφόρδης  
Post-doctoral Research Assistant, Institute of Archaeology, University of Oxford

**Τα ζώα ως τροφή, κεφάλαιο και σύμβολο:  
Η συμβολή της ζωοαρχαιολογίας στη έρευνα  
της Κρητικής προϊστορίας**

**Animals as food, capital and symbols:  
The contribution of Zooarchaeology to the investigation  
of Cretan prehistory**

**Παρασκευή 4 Απριλίου, ώρα 18.30  
Friday 4 April at 18.30**

(Η ανακοίνωση θα δοθεί στα ελληνικά συνοδευόμενη από παρουσίαση PowerPoint στα αγγλικά)  
(The talk will be given in Greek accompanied by a PowerPoint presentation in English)



**ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ - ARCHAEOLOGICAL SOCIETY  
22 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΕΙΟΥ, ΑΘΗΝΑ**

[www.minoanseminar.gr](http://www.minoanseminar.gr)

<https://www.facebook.com/groups/minoanseminar.gr/>

# ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΗΣ ΜΙΝΩΙΚΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

## MINOAN SEMINAR

**Friday 4 April 2014, 18.30**

Athens Archaeological Society, 22 Panepistimiou

**Valasia Isaakidou**

Post-doctoral Research Assistant, Institute of Archaeology, University of Oxford

### **Animals as food, capital and symbols: The contribution of Zooarchaeology to the investigation of Cretan prehistory**

The systematic recording, analysis and publication of animal bone assemblages from archaeological contexts is a relatively recent development in Cretan prehistoric archaeology, but its results justify the faith of excavators who, since the beginning of the twentieth century, before adequate methodological and theoretical frameworks had been developed, optimistically collected them. To illustrate the potential of their study, the speaker draws mainly on her own research on faunal assemblages from Crete and especially Knossos. The role of humans in populating the Cretan landscape with mammalian fauna since the early Neolithic, prehistoric farming practices, changing patterns in the preparation, cooking and contexts of consumption of meat and associated technology and exploitation of bones as raw material, are the main themes explored and deployed to shed additional light on changing socio-economic structures. Findings from this research underline the wider importance of Cretan prehistoric archaeology in wider debates within the discipline.

**Παρασκευή 4 Απριλίου 2014, 18.30**

Αρχαιολογική Εταιρεία, Πανεπιστημίου 22

**Βαλασία Ισαακίδου**

Μεταδιδακτορική Βοηθός Έρευνας, Ινστιτούτο Αρχαιολογίας, Πανεπιστήμιο Οξφόρδης

### **Τα ζώα ως τροφή, κεφάλαιο και σύμβολο: Η συμβολή της ζωοαρχαιολογίας στη έρευνα της Κρητικής προϊστορίας**

Η συστηματική καταγραφή, ανάλυση και δημοσίευση οστών ζώων από αρχαιολογικά πλαίσια αποτελούν σχετικά πρόσφατη εξέλιξη στην έρευνα της κρητικής προϊστορίας. Τα αποτελέσματά τους όμως δικαιώνουν τη βεβαιότητα αρκετών ανασκαφών οι οποίοι, ήδη από τις αρχές του 20ου αιώνα, άρχισαν να συγκεντρώνουν τέτοια σύνολα παρά την έλλειψη του κατάλληλου μεθοδολογικού και θεωρητικού υπόβαθρου για την ανάλυσή τους εκείνη την εποχή. Σε μία προσπάθεια να εκτιμηθούν περαιτέρω οι δυνατότητες της σύγχρονης ζωοαρχαιολογικής ανάλυσης, η παρούσα ανακοίνωση αντλεί δεδομένα από την έρευνα της ομιλήτριας σε κρητικά προϊστορικά σύνολα, και κυρίως αυτά της Κνωσού. Ο ρόλος των ανθρώπων στον 'εποικισμό' του κρητικού τοπίου με πανίδα θηλαστικών από τις πρώιμες φάσεις της Νεολιθικής, οι προϊστορικές αγροκτηνοτροφικές πρακτικές, οι αλλαγές στην προετοιμασία, ψήσιμο και κατανάλωση του κρέατος και των σχετιζόμενων τεχνολογιών και η εκμετάλευση των οστών ως πρώτη ύλη, είναι τα κύρια θέματα που πραγματεύεται η ανακοίνωση, στοχεύοντας να εξετάσει την εξέλιξη κοινωνικών και οικονομικών δομών από μία διαφορετική οπτική γωνία. Τα συμπεράσματα αυτής της ζωοαρχαιολογικής μελέτης αποτελούν ένα ακόμα παράδειγμα για τη συμβολή της έρευνας της προϊστορικής Κρήτης στην επιστήμη της αρχαιολογίας.