

# ΑΡΧΑΙΟΜΕΤΡΙΚΑ ΝΕΑ

## ASMOSIA 1993: Διεθνές Συμπόσιο για το αρχαίο μάρμαρο και άλλους λίθους

Το 3ο Διεθνές Συμπόσιο για το αρχαίο μάρμαρο και τα πετρώματα που χρησιμοποιήθηκαν κατά την Αρχαιότητα θα γίνει στην Αθήνα από 17 έως 22 Μαΐου 1993. Η ASMOSIA (Association for the Study of Marble and Other Stones used In Antiquity) είναι η διεθνής ένωση που έχει επιδείξει σημαντική δραστηριότητα προς αυτή την κατεύθυνση τα τελευταία χρόνια, ιδιαίτερα όμως για τη μελέτη του μαρμάρου και των πηγών του στις χώρες της Μεσαγίας. Η διοργάνωση του Συμποσίου θα γίνει από το Εργαστήριο Αρχαιομετρίας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Την Οργανωτική Επιτροπή αποτελούν οι κ. κ. Γ. Μανιάτης, Γ. Μπασιάκος, Κ. Πολυκρέτη, Κ. Παναγόπουλος, Ι. Παπαγεωργιάκης και Θ. Σκουλικίδης. Στις τρεις πρώτες ημέρες του Συμποσίου θα παρουσιαστούν τα αποτελέσματα των νεότερων ερευνών και στις επόμενες οι συνέδριοι θα επισκεφθούν και θα μελετήσουν επί τόπου τα σημαντικά αρχαία λατομεία της Πάρου και της Νάξου. Η πρώτη εγκύκλιος έχει σταλεί ήδη σε ευρύ κύκλο αποδεκτών στην Ελλάδα και το εξωτερικό και η συμμετοχή προβάλλεται σημαντικά, αφού 50 Ένονοι ερευνητές έχουν ήδη δηλώσει ότι θα πάρουν μέρος. Η προθεσμία υποβολής περιλήψεων και αιτήσεων συμμετοχής λήγει στις 20 Ιανουαρίου 1993. Πληροφορίες: Γ. Μανιάτης, Εργ. Αρχαιομετρίας, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», 153 10 Αγ. Παρασκευή Αττικής, τηλέφωνο 6513111, Fax 6519430.

## ΣΤ' Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής

Η Ένωση Ελλήνων Φυσικών διοργανώνει το ΣΤ' Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικής από 18 έως 21 Μαρτίου 1993, στη θεματολογία του οποίου περιλαμβάνονται και θέματα Αρχαιομετρίας. Οι εργασίες του Συνεδρίου θα γίνουν στην Κομοτηνή, στην Ξάνθη και στην Αλεξανδρούπολη, και η προθεσμία για την υποβολή περιλήψεων εργασιών λήγει στις 20 Ιανουαρίου 1993. Πληροφορίες: Ένωση Ελλήνων Φυσικών, Γριβαίων 6, 106 80 Αθήνα, καθηγ. Κ. Μακρόπουλο ή καθηγ. Σ. Παπαμαρινόπουλο.

## Πρακτικά Α' Επιστημονικού Συνεδρίου Γεωφυσικής

Η Επιτροπή Έκδοσης των Πρακτικών του Α' Επιστημονικού Συνεδρίου Γεωφυσικής, που έγινε στην Αθήνα τον Απρίλιο του 1989, μας πληροφορήσε ότι ο τόμος των Πρακτικών προβλεπόταν – επιτέλους (!) – να κυκλοφορήσει περί το τέλος Δεκεμβρίου 1992. Πληροφορίες: Δρ. Γ. Σίδηρης, Δ/ση Γεωφυσικής, ΙΓΜΕ, τηλέφωνο 7779420. Στα Πρακτικά δημοσιεύονται μεταξύ άλλων και αρκετά ενδιαφέροντες πρωτότυπες εργασίες αρχαιομετρικού περιεχομένου, με θέμα γεωφυσικές διασκοπήσεις αλλά και γενικότερες εφαρμογές. Η συνέχεια αυτής της πολύ ενδιαφέρουσας δραστηριότητας του Συλλόγου Ελλήνων Γεωφυσικών θα γίνει το Μάρτιο 1993 στη Φλωρίνα, όπου διοργανώνεται το Β' Επιστημονικό Συνέδριο Γεωφυσικής, για το οποίο οι αναγνωστές της Αρχαιολογίας ενημερώθηκαν από αυτή τη στήλη. Πληροφορίες: Δρ. Γρηγ. Τσάκος, Εργαστήριο Γεωφυσικής Παν/μίου Θεσσαλονίκης, τηλέφωνο 031-992887.

## ΝΕΑ ΒΙΒΛΙΑ

### «Οι τοιχογραφίες της Θήρας»

Το Ίδρυμα Θήρας παρουσίασε στην αίθουσα διαλέξεων της Αρχαιολογικής Εταιρείας, Αθήνα, την 21η Οκτωβρίου 1992 το σημαντικό νέο βιβλίο: «The Wall-Paintings of Thera», το οποίο είχε προαναγγελθεί από τα Αρχαιομετρικά Νέα στο προηγούμενο τεύχος. Το βιβλίο κοστίζει £ 44, αλλά για τους συνδέσλους του Thera and the Aegean World III διατίθεται σε μειωμένη τιμή, £ 30. Πληροφορίες και παραγγελίες: Dr. D. A. Hardy, The Thera Foundation, 105 Bishopsgate, London, EC2M 3UQ England, Fax + 071 588 2905.

## «Ancient Stones: Quarrying, Trade and Provenance»

Τα Πρακτικά του 2ου Διεθνούς Συμποσίου για το αρχαίο μάρμαρο και άλλα πετρώματα που χρησιμοποιήθηκαν στην Αρχαιότητα, το οποίο έγινε τον Νοέμβριο του 1990 στη Λευην του Βελγίου, κυκλοφόρησαν πριν από λίγους μήνες με τον παραπάνω τίτλο από τους εκδότες M. Waelkens, N. Herz και L. Moens. Στο βιβλίο παρουσιάζονται 60 άρθρα που πρωτίστως άφρα για την τεχνική εξόρυξης αρχαίων μαρμάρων και λίθων, τα αρχαία λατομεία, την τεχνολογία, την προέλευση και το εμπόριο, στην Ευρώπη και τη Μέση Ανατολή, και εκτείνονται από την Προϊστορική έως την Πρωτοχριστιανική εποχή. Το βιβλίο κυκλοφόρησε με την αείδη της ASMOSIA και εντάχθηκε στη σειρά «Acta Archaeologica Lovaniensia», Monographiae 4, Zwettl 290, τιμή 2.900 βελγ. φράγκα. Πληροφορίες-παραγγελίες: Mrs. M. Van Gemert, Blijde Inkomststraat, 21, 3000 Leuven, Belgium.

## «Radiocarbon After Four Decades»

Η τεχνική χρονολόγησης με άνθρακα-14 σήμανε μια επανάσταση όχι μόνο για την αρχαιολογία αλλά και για την ανθρωπολογία, τις γεωεπιστήμες, την περιβαλλοντολογία, την υδρολογία και την παλιοντολογία (μελέτη γυρεοκόκκων). Σήμερα, 40 και πλέον χρόνια μετά το 1950, που εισηγήθηκε η τεχνική, ο άνθρακας-14 θεωρείται η περισσότερο αξιόπιστη και δοκιμασμένη ραδιοχρονολογική μέθοδος, «βαθμονομημένη» μάλιστα και με την καμπύλη δεινδροχρονολόγησης έως περίπου 10.000 χρόνια πριν. Στα 35 κεφάλαια του βιβλίου γίνεται συνολική αποτίμηση της μεθόδου και αναφορές στα θέματα: κύκλος του άνθρακα, οργανολογία και προπαρασκευή δειγμάτων, υδρολογία, εφαρμογές σε αρχαιολογικά ερωτήματα του Παλαιού και Νέου Κόσμου, γεωεπιστήμες, βιοϊατρικές εφαρμογές και μελλοντικές προοπτικές. Εκδοτικός Οίκος Springer, εκδότες R. Taylor, A. Long και R. Kra. Τιμή \$ 89. Για τους συνδρομητές του περιοδικού Radiocarbon το βιβλίο διατίθεται με έκπτωση 25%. Πληροφορίες-παραγγελίες: «Radiocarbon», Dept. of Geosciences, The University of Arizona, 4717 East Ft. Lowell Road, Tucson, AZ 85712, USA.

## Bronze Age Trade in Mediterranean

Είκοσι επιλεγμένες εργασίες που παρουσιάστηκαν στο ομώνυμο Συνέδριο που έγινε το 1989 στην Οξφόρδη εκδίδονται με τον παραπάνω τίτλο από τον N. H. Gale, με εισαγωγή από τον H. W. Catling. Εξετάζονται θέματα προέλευσης πρώτων υλών, αρχαιομεταλλουργίας, εμπλοκών και πολιτισμικών διασυνδέσεων στη Μεσόγειο, αλληλεπιδράσεων στην κεραμική τεχνική και τεχνολογία κ.ά. (Studies in Mediterranean Archaeology 90), Paul Astroms Forlag, 1991, 400 σελίδες, τιμή £ 55. Πληροφορίες-παραγγελίες: Oxbow Books, Park End Place, Oxford, OX 1 1HN, England, Fax +812 331 0277.

## Βιβλία για το σπήλαιο Φράνχθι

Οι πολυετείς ανασκαφικές έρευνες και μελέτες του Indiana University στο σπήλαιο Φράνχθι Αργολίδας απέδειξαν μια σχεδόν συνεχή κατοίκηση του σπηλαίου από τον άνθρωπο επί διάστημα άνω των 25.000 ετών. Οι ανεκτίμητες πληροφορίες από τις μελέτες δεν αφορούν μόνο στο σπήλαιο αλλά και στα πρώιμα στάδια της απασχόλησης του ανθρώπου με τη γεωργία καθώς και στην αλληλεπίδραση ανθρώπου-περιβάλλοντος σε μια περίοδο που περιλαμβάνει και το μέγιστο της ανάπτυξης των παγετώνων. Επτά σχετικά βιβλία έχουν μέχρι τώρα εκδοθεί με τους παρακάτω τίτλους:

1. Franchthi Cave and Paralia: by T. W. Jacobsen and W. R. Farrand, 1987, τεύχος με 33 σελίδες, 6 βιβλιόδεξ, 2 πίνακες και 71 σχεδιαγράμματα: £ 48.
2. Landscape and History of the Franchthi Region: by T. H. van Andel and S. B. Sutton, 1987, 92 σελ., £ 17.
3. Les Industries Lithiques Taillées de Franchthi, T. I, Présentation Générale et Industries Paléolithiques: by C. Perles, 1987, 355 σελ., £ 32.
4. Marine Molluscan Remains from Franchthi Cave: by J. C. Shackleton, 1988, 194 σελ., £ 19.50.
5. Les Industries Lithiques Taillées de Franchthi, T. II, Les Industries du Mésolithique et du Néolithique Final: by C. Perles, 1990, 288 σελ., £ 32.
6. Franchthi Paralia: The Sediments, Stratigraphy and Offshore Investigations: by T. J. Wilkinson και S. T. Dunham, 1990, 207 σελ., £ 25.
7. The Palaeoethnobotany of Franchthi Cave: by J. M. Hansen, 1991, 280 σελ., £ 39.50. Πληροφορίες-παραγγελίες: Oxbow, βλ. ανωτέρω.

## ΝΕΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

### Vegetation History and Archaeobotany

Το περιοδικό δημοσιεύει πρωτότυπα άρθρα ή επισκοπήσεις απ' όλο τον κόσμο, που αναφέρονται στην ιστορία της χλωρίδας κατά το Ολόκαινο, στην αλληλεπίδρασή της με τον άνθρωπο από την Προϊστορική έως τη Μεσαιωνική εποχή, στα φυτά που βρίσκονται στις αρχαιολογικές ανασκαφές, στη μελέτη των γυρεοκόκκων κ.ά. Εκδίδεται 4 φορές το χρόνο και η ετήσια συνδρομή του είναι 248 D. M. Προσφέρεται από τον εκδοτικό οίκο δείγμα τεύχους δωρεάν σε ενδιαφερόμενους υποψηφισμένους συνδρομητές. Πληροφορίες-παραγγελίες: Springer Verlag, Heidelberg Platz, W-1000 Berlin-33, Germany.

### The Holocene

Το νέο περιοδικό στοχεύει στη διεπιστημονική μελέτη του Ολόκαινου, της πιο πρόσφατης γεωλογικής εποχής που διανύει η Γη, κατά τη διάρκεια της οποίας ο ανθρώπινο είδος κυριάρχησε και εξελίχθηκε πολιτισμικά. Η δραστητή κλιματική αλλαγή που έγινε πριν από 10.000 χρόνια ακολούθηθηκε από σημαντική επέμβαση του ανθρώπινου είδους στο περιβάλλον του και πιστοποιείται από γεωλογικές, βιολογικές και αρχαιολογικές μαρτυρίες που μελετούνται. Θέματα όπως το παλαιοπεριβάλλον του Ολόκαινου, η διακίμηση της θαλάσσιας στάθμης, οι παλαιο- και μεσο-λιθικές κοινωνίες, η φυλογένεση, η αναπαραστάση των μεγάλων αλλαγών κ.ά. εξετάζονται στα άρθρα που περιέχονται. Προσφέρεται δείγμα τεύχους δωρεάν σε υποψηφισμένους συνδρομητές. Εκδίδεται ένας τόμος ετησίως. Συνδρομή: £ 33. Πληροφορίες-παραγγελίες: Edward Arnold Journals, Hodder και Stoughton Publishers, Dutton Green, Sevenoaks, Kent TN 13 2YA, U.K.