

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της υπ' αριθ . 10/2008 συνεδρίασης του  
Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Αγίου Κηρύκου Ικαρίας.

### ΠΕΡΙΛΗΨΗ

«ενη έρωση για τις αρχαιολογικές ανασκαφές στην ευρύτερη περιοχή Κερα έ»

#### ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 30/2008

Στον Άγιο Κήρυκο Ικαρίας και στο Δημοτικό Κατάστημα στις 9 Μαΐου 2008, η έρα Παρασκευή και ώρα 20.00, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το δημοτικό συμβούλιο του Δήμου Αγίου Κηρύκου Ικαρίας, κατόπιν της υπ' αριθ . 784/5-5-2008 έγγραφης πρόσκλησης του προέδρου του δημοτικού συμβουλίου, η οποία δημοσιεύθηκε στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου και επιδόθηκε στον κάθε ένα δημοτικό σύμβουλο, στους προέδρους των τοπικών συμβουλίων των Δ.Δ. Περδικίου & Χρυσοστόμου καθώς και στον Δήμαρχο, σύμφωνα με τις διατάξεις του ισχύοντα δημοτικού και κοινοτικού κώδικα (άρθρο 95 Ν.3463/2006).

Τον απουσιάζοντα Δήμαρχο αναπληρώνει ο αρμόδιος Αντιδήμαρχος Νίκος Λαρδάς.

Αφού διαπιστώθηκε ότι υφίσταται η νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι σε σύνολο 13 ελών βρέθηκαν παρόντα τα 9:

	ΠΑΡΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΔΣ		ΑΠΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΔΣ
1	Δημήτρης Καφούρος, πρόεδρος	1	Θένης Κυπραίος
2	Νικόλαος Λαρδάς	2	Αφροδίτη Κανάρη
3	Βασίλης Λαρδάς	3	Παναγιώτης Τσαρνάς
4	Λευτέρης Πυρούδης	4	Κώστας Πασβάνης
5	Ιωάννα Πούλου		ΑΠΟΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ Δ.Δ.
6	Μιχάλης Περρής		
7	Αντώνιος Λακιάς		
8	Δημήτρης Κουρελής		
9	Αντώνης Καρνέρης	1	Ηλίας Μουσέτης ,
	ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ Δ.Δ.		Πρόεδρος Δ.Δ. Χρυσοστόμου
	Βασίλης Τσαντές ,		
	Πρόεδρος Δ.Δ. Περδικίου		

Ο πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασεως και εισηγούμενος το 2<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε στο ΔΣ τα εξής:

Όπως σας είναι γνωστό κατά το έτος 2007 πραγματοποιήθηκαν στην ευρύτερη περιοχή Κερα έ ανασκαφικές έρευνες από το εργαστήριο Περιβαλλοντικής Αρχαιολογίας του Τμήματος Μεσογειακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Αιγαίου με επικεφαλής τον Καθηγητή Προϊστορικής Αρχαιολογίας κύριο Αδαμαντίο Σάψων, ο οποίος παρίσταται στη συνεδρίαση αυτή και τον οποίο καλωσορίζουμε.

Η περιοχή αυτή παρουσιάζει μεγάλο επιστημονικό ενδιαφέρον, ο χρόνος ολοκλήρωσης των ανασκαφών προσδιορίζεται το Μάιο του 2008 και σε συνεργασία με ερευνητές της Ακαδημίας Επιστημών της Πολωνίας θα ελετηθούν τα ευρήματα της ανασκαφής για την τελική δημοσίευση.

Από την πρώτη αξιολόγηση των ευρημάτων προκύπτει ότι πρόκειται για ευρήματα εσολιθικής και νεολιθικής περιόδου ( 9.000-4.000 π.Χ. ) και αναδεικνύει ότι το Νησί της Ικαρίας έχει μια προϊστορική περίοδο 11.000 ετών.

Στη συνέχεια διάβασε στο Δ.Σ. την έκθεση της ανασκαφικής έρευνας του έτους 2007:

2575 φ/4 α  
2.11.07 α/κίση



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**  
**ΤΜΗΜΑ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**  
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ  
-Λ. Δημοκρατίας 1, Ρόδος 85100  
Tel-Fax 22410-99333, e-mail: [adsampson@rhodes.aegean.gr](mailto:adsampson@rhodes.aegean.gr)

Ρόδος 22-10-2007

Προς  
το Δημοτικό Συμβούλιο Αγίου Κηρύκου

Σας αποστέλλω έκθεση της ανασκαφικής έρευνας στο Κεραμέ Ικαρίας και σας ευχαριστώ για τη οικονομική σας συμβολή στη διαμονή και διατροφή της ανασκαφικής ομάδας. Λόγω του μεγάλου επιστημονικού ενδιαφέροντος που παρουσιάζει η συγκεκριμένη θέση υπολογίζουμε να ολοκληρώσουμε την ανασκαφή στο χώρο τον Μάιο του 2008 για 3 εβδομάδες, ενώ παράλληλα σε συνεργασία με ερευνητές της Ακαδημίας Επιστημών της Πολωνίας θα μελετήσουμε τα ευρήματα της ανασκαφής για την τελική δημοσίευση.

Επίσης, εφ' όσον υπάρχει δυνατότητα, σας παρακαλώ για την ανασκαφή του 2008 να διαθέσετε ποσό 5000 ευρώ.

Αδαμάντιος Σάμπσον  
Καθηγητής Προϊστορικής Αρχαιολογίας

## ΕΚΘΕΣΗ ΑΝΑΣΚΑΦΗΣ ΣΤΟ ΚΕΡΑΜΕ ΙΚΑΡΙΑΣ 2007

Η θέση Κεραμέ βρίσκεται 2 χιλ. ΝΔ του Φάρου Ικαρίας και δίπλα στον αμαξιτό δρόμο Αγ. Κηρύκου-Φάρου. Πρόκειται για μία χερσόνησο που εισχωρεί ελαφρά προς τη θάλασσα με ακτές κρημνώδεις, ενώ ανατολικά και δυτικά σχηματίζονται μικρές αμμουδιές. Στο παρελθόν είναι βέβαιο ότι εκτεινόταν πολύ περισσότερο όπως δείχνουν μεγάλοι βραχώδεις όγκοι που έχουν καταπέσει στη θάλασσα έπειτα από σεισμούς ή φυσική διάβρωση. Στην έντονη διαβρωτική ενέργεια έχει συντελέσει και το σχετικά σαθρό πέτρωμα που αποτελείται από μεγάλες πέτρες, λατύπη και χώματα, τα οποία προέρχονται από αλλούβιες αποθέσεις των βουνών που βρίσκονται στα βόρεια.

Η θέση με μία έκταση 5-6 στρεμμάτων είναι ελαφρά κατηφορική προς τη θάλασσα και διατηρεί παλιούς αναλημματικούς τοίχους οι οποίοι συγκράτησαν τα χώματα και δημιούργησαν 4-5 αναβαθμούς. Σύμφωνα με πληροφορίες πριν από 60-70 χρόνια η περιοχή υπήρχε εντατική αμπελοκαλλιέργεια. Σήμερα η περιοχή παρουσιάζεται άνυδρη και ακαλλιέργητη και έχει καλυφθεί από πυκνούς αγκαθωτούς θάμνους, ενώ το έδαφος είναι πετρώδες και σκληρό. Σε όλο το χώρο της χερσονήσου υπάρχουν διάσπαρτα λίθινα τέχνηρα από οψιανό και πυριτόλιθο με μεγαλύτερη ή μικρότερη πυκνότητα κατά τόπους.

Η θέση εντοπίστηκε έπειτα από προσωπικές μας έρευνες το 2004 και αποφασίστηκε να αρχίσει στο χώρο δοκιμαστική ανασκαφική έρευνα το 2007. Η έρευνα στο χώρο διήρκεσε 3 εβδομάδες και συμμετείχαν σ' αυτήν αρχαιολόγοι και φοιτητές αρχαιολογίας από το Πανεπιστήμιο Αιγαίου και το Πανεπιστήμιο Αθηνών. Σύμφωνα με τοπογραφικό κάρναβο ανοίχτηκαν 10 τομές, οι περισσότερες πλησιέστερα προς τη θάλασσα.

Η τομή Α βρίσκεται στη νότια άκρη του καννάβου και η ανασκαφή της συνάντησε σκληρό χώμα και πέτρες μέχρι βάθ. 0.60 μ. ενώ δεν υπήρχαν σχεδόν καθόλου ευρήματα. Από τη 2<sup>η</sup> στρώση εμφανίστηκαν στο μεγαλύτερο μέρος της τομής μεγάλες πέτρες και η ανασκαφή δεν προχώρησε περαιτέρω.

Η τομή Β, διαστ. 4Χ3 μ., στο ανατολικό άκρο πλησίον του κρημνού απέδωσε ελάχιστα εργαλεία και απολεπίσματα πυριτόλιθου και μηλιακού οψιανού στις δύο πρώτες στρώσεις μέχρι β. 0.20 μ. Από την 3<sup>η</sup> στρώση το χώμα έγινε πολύ σκληρό και τα ευρήματα ελάχιστα. Μεγάλες πέτρες άρχισαν να φαίνονται σε βάθ. 0.30 μ. στο τ. 12. Στην 4<sup>η</sup> στρώση το χώμα ήταν μαλακό στο νότιο ήμισυ της τομής. Στα τ. 9,11 και 12 αφαιρέθηκε η 5<sup>η</sup> στρώση μέσα σε σκληρό χώμα που περιείχε μεγάλες πέτρες. Μέχρι τη στρώση 8 που έφτασε σε βάθ. 0.80 μ. στα τ. 8, 9, 11 και 12 το χώμα ήταν μαλακό αλλά περιείχε πολλά μικρά χαλίκια και πέτρες μεσαίου μεγέθους. Στα τ. 11 και 12 συμπαγές στρώμα από χαλίκια αποτελούσε προφανώς το φυσικό υπόστρωμα. Τα ευρήματα μετά τη 2<sup>η</sup> στρώση ήταν πολύ λίγα ενώ βρέθηκε θραύσμα οψιανού στη στρώση 7.

Βόρεια της τομής Β ανοίχτηκε η τομή Γ με διαστάσεις 4Χ2 μ. σε επίπεδο έδαφος που καλυπτόταν από θάμνους. Η πρώτη στρώση σε όλη την τομή απέδωσε πολλούς πυριτόλιθους και λιγότερο οψιανό (απολεπίσματα, φολίδες και πυρήνες). Στη 2<sup>η</sup> στρώση τα ευρήματα ήταν λιγότερα, ενώ στην 3<sup>η</sup> άρχισαν να εμφανίζονται ακανόνιστες πέτρες. Στην 4<sup>η</sup> στρώση στο τ. 8 βρέθηκε μεγάλη ασβεστολιθική πλάκα από ασβεστόλιθο, η οποία είχε τοποθετηθεί οριζόντια, ενώ στα τ. 7 και 8 υπήρχε σειρά από πέτρες που πιθανώς σχημάτιζε ένα τοίχιο. Στα τ. 5 και 6 εμφανίστηκε στην 3<sup>η</sup> στρώση μεγάλη πλακακή πέτρα σε οριζόντια θέση. Στη βόρεια πλευρά της τομής

η ανασκαφή έφτασε σε βάθ. 0.50 μ. όπου το χώμα ήταν πολύ μαλακό. Στο τέλος της 6<sup>ης</sup> στρώσης υπήρχε παχύ ομοιογενές στρώμα χαλικιών που συνεχιζόταν σε όλη την τομή ακόμα και κάτω από τις μεγάλες πέτρες της νότιας πλευράς. Εξετάζοντας τη στρωματογραφία της τομής Γ παρατηρούμε τρία διαφορετικά στρώματα. Το πρώτο πάχ. 0.30 μ. αποτελείτο από καθαρό καστανόχρωμο χώμα, το δεύτερο με χώμα ανοιχτότερο καστανό περιείχε λατύπη, ενώ το τρίτο αποτελείτο από ενιαίο στρώμα μικρών χαλικιών.

Η τομή Δ ανοίχτηκε μεταξύ των τομών Β και Γ και έλαβε διαστάσεις 4Χ3 μ. Το έδαφος είχε ελαφρά κλίση από δυσμάς προς ανατολάς και η ανασκαφή άρχισε από τη δυτική πλευρά όπου η πρώτη στρώση έφτασε σε βάθ. 0.20 μ. Σε όλο το χώρο υπήρχαν εργαλεία και απολείσματα, περισσότερα πυριτόλιθου και λιγότερα οψιανού. Μετά την ισοπέδωση της τομής αφαιρέθηκε η 3<sup>η</sup> στρώση μέχρι βάθ. 0.30 μ. Στη νότια πλευρά της τομής το χώμα ήταν μαλακό και αφαιρέθηκε η 5<sup>η</sup> στρώση (βάθ. 0.50 μ.). Στο τ. 11 ενδιαφέρουσα ήταν η παρουσία μεγάλου πέτρινου όγκου από σιδηρομετάλλευμα (αιματίτης) και γύρω από αυτόν μικρών χαλαρών λίθων. Αν και το βάρος της ήταν τεράστιο, η πέτρα από αιματίτη μετακινήθηκε και φαίνεται ότι ήταν σκόπιμα μεταφερμένη στο χώρο. Μεγάλες πέτρες εκ των οποίων η μία κανονικού ορθογώνιου σχήματος υπήρχε στο τ. 9 στο ίδιο βάθος. Η βόρεια πλευρά παρέμεινε στο επίπεδο της 4<sup>ης</sup> στρώσης, ενώ στην ανατολική η ανασκαφή προχώρησε στην 6<sup>η</sup> και 7<sup>η</sup> στρώση όπου το χώμα ήταν μαλακό και υπήρχαν μεγάλες πέτρες προφανώς κυλισμένες. Στα τ. 4,8 και 12 η έρευνα έφτασε σε βάθ. 0.80 όπου εμφανίστηκε στρώμα από χαλίκια, ενώ ο φυσικός βράχος φάνηκε σε βάθ. 0.90 μ.

Μεταξύ των τομών Γ και Δ διανοίχτηκε η τομή Ε διαστάσεων 4Χ2 μ. Λόγω της υψομετρικής διαφοράς η 1<sup>η</sup> στρώση στη νότια πλευρά έφτασε τα 0.20 μ. Το χώμα μαλακό και καστανόχρωμο περιείχε μεγάλη ποσότητα πυριτόλιθου και οψιανού. Η ίδια σύσταση χώματος συνεχίστηκε και στη 2<sup>η</sup> στρώση, ενώ από βάθ. 0.30 μ. το χώμα περιείχε πέτρες μικρού και μεσαίου μεγέθους. Στις δύο αυτές στρώσεις τα λίθινα εργαλεία ήταν πολύ λιγότερα. Στη ΒΑ πλευρά της τομής βρέθηκαν μεγάλες ακανόνιστες πέτρες και η ανασκαφή έφτασε σε β. 0.40 μ. Στη συνέχεια η ανασκαφή περιορίστηκε στο νότιο ήμισυ της τομής όπου σε βάθ. 0.45 μ. βρέθηκε μεγάλη ορθογώνια πέτρα με συμμετρικές πλευρές οριζόντια τοποθετημένη. Το ομοιογενές στρώμα από χαλίκια που είχε παρατηρηθεί και στην τομή Γ και Δ βρέθηκε ψηλότερα, σε βάθος 0.50 μ.

Βόρεια της τομής Γ σε επίπεδο χώρο διανοίχτηκε η τομή Η με διαστάσεις 4Χ2 μ. Η αφαίρεση της 1<sup>ης</sup> στρώσης απέφερε πλήθος λίθινων εργαλείων. Στη 2<sup>η</sup> στρώση υπήρχαν μικρές πέτρες στο βόρειο και νότιο τμήμα της τομής, ενώ στα τ. 1 και 2 το στρώμα των χαλικιών εμφανίστηκε ψηλότερα από τις άλλες τομές (βάθ. 0.30 μ.).

Δυτικότερα των τομών Β, Γ, Δ, Ε και Η, περίπου στο μέσον του καννάβου διανοίχτηκε η τομή Θ, διαστάσεων 4Χ2 μ., σε έδαφος που είχε κλίση προς τα ανατολικά. Η 1<sup>η</sup> και 2<sup>η</sup> στρώση απέδωσαν αρκετά λίθινα εργαλεία και πυρήνες. Δύο δεκάδες μέτρα νοτιότερα της τομής Θ ανασκάφη χώρος διαστάσεων 3Χ2 μ. (τομή Ι). Οι δύο τελευταίες τομές δεν ολοκληρώθηκαν.

Μία άλλη τομή Ζ άρχισε να ανασκάπτεται στο ΝΑ τμήμα του καννάβου σε ένα σημείο που βρίσκεται στην άκρη του κρημνού, προκειμένου να εντοπιστεί ο φυσικός βράχος. Η τομή όμως αυτή δεν προχώρησε σε βάθος.

Γενικά η ανασκαφή και η περισυλλογή απέδωσαν ένα ικανό αριθμό λίθινων τέχνηρων, ενώ αφέθηκαν πολλά από αυτά in situ προκειμένου να περισυλλεγούν συστηματικά βάσει του καννάβου της ανασκαφής. Αν υπολογίσει κανείς ότι τα 9/10 της έκτασης της θέσης καλύπτονται από θάμνους όπου η ορατότητα είναι αδύνατη ή δυσχερής, πρέπει να αναμένει ένα πολύ μεγάλο αριθμό λίθινων εργαλείων. Αν και το

υλικό δεν έχει μελετηθεί ακόμα, μπορεί κανείς να διακρίνει πολλά επεξεργασμένα εργαλεία (retouched tools) που ανήκουν σε ξέστρα, αιχμές βελών, σφηνίσκους (splindereed pieces), οπείς και άλλα. Αφθονούν επίσης οι πυρήνες από πυριτόλιθο και χαλαζία. Τα κύρια υλικά είναι ο λευκός πυριτόλιθος, ο οψιανός της Μήλου, ο τοπικός χαλαζίας και ένα άλλο είδος κακής ποιότητας οψιανού που δεν έχει ταυτισθεί ακόμα. Ο αταύτιστος οψιανός αν και έχει κάποια ομοιότητα με αυτόν του Γυαλιού της Νισύρου, πιθανώς προέρχεται από κάποια ηφαιστιογενή πηγή της Ικαρίας ή των νησιών του ανατολικού Αιγαίου. Όσον αφορά το λευκό πυριτόλιθο θα μπορούσε να έχει προέλευσή το ίδιο το νησί της Ικαρίας αλλά αυτό απαιτεί ιδιαίτερη έρευνα. Προς το παρόν γνωρίζουμε ότι μία πηγή λευκού πυριτόλιθου βρίσκεται στην περιοχή του Ηραίου της Σάμου και το υλικό του Κεραμέ μακροσκοπικά δείχνει να έχει μεγάλη ομοιότητα με αυτήν.

Η λιθοτεχνία του Κεραμέ είναι ασφαλώς προνεολιθική και μπορεί να χρονολογηθεί στη Μεσολιθική περίοδο του Αιγαίου, και μάλιστα στην Κατώτερη Μεσολιθική, δεδομένης της εκπληκτικής ομοιότητας των εργαλείων με αυτά της Μεσολιθικής Κύθνου, η οποία με πρόσφατες καλιμπραρισμένες ραδιοχρονολογίες τοποθετείται στην αρχή της 9<sup>ης</sup> χιλιετίας π.Χ.. Σημειώνεται ότι στο χώρο δεν βρέθηκε καθόλου κεραμική της Νεολιθικής ή της εποχής του Χαλκού. Αυτό που απομένει είναι να γίνει απόλυτη χρονολόγηση της θέσης με δείγματα άνθρακα σε προσεχή ανασκαφική περίοδο.

Ευκρινή αρχιτεκτονικά λείψανα δεν έχουν βρεθεί, αν και σε τομές όπως η Γ και Ε πλακοειδείς πέτρες σε οριζόντια διάταξη θα μπορούσαν να αποτελούν λείψανα κατασκευών. Δεν αποκλείεται κάποιες κατασκευές να καταστράφηκαν από τη διάβρωση του χώρου και τις πρόσφατες καλλιέργειες δεδομένου ότι η αμπελοκαλλιέργεια προϋποθέτει σκάψιμο σε μεγάλο βάθος. Ωστόσο, δεν θα ανέμενε κανείς σοβαρά αρχιτεκτονικά λείψανα από τόσο παλιά εποχή, κατά την οποία συνηθίζονταν κυρίως κατασκευές από ευτελή υλικά, όπως ξύλα και χόρτα, τα οποία ποτέ σχεδόν δεν αφήνουν ίχνη. Στη μεσολιθική Κύθνο είχαμε την ευκαιρία να εντοπίσουμε κυκλικά ή ωσειδή δάπεδα από πλάκες καθώς και ένα σπανιότατο δείγμα από ξύλινο πάσσαλο. Είναι βέβαιο ότι ο οικισμός του Κεραμέ συνεχιζόταν και στο τμήμα της χερσονήσου που έχει καταβυθιστεί, στο οποίο πιθανώς να σώζονταν κάποια κατάλοιπα κατασκευών. Ίσως κάποια από αυτά να βρίσκονταν σε χαμηλότερο ύψος και να έχουν κατακλυσθεί και καταστραφεί από την άνοδο της θάλασσας. Ωστόσο, ελπίζεται κατά τη συνέχιση της ανασκαφής να βρεθούν στο Κεραμέ σε άλλα σημεία του χώρου οικιστικά λείψανα.

Επίσης μέχρι σήμερα δεν βρέθηκαν οργανικά κατάλοιπα της εποχής εκείνης, αλλά δεν αποκλείεται να βρεθούν κατά τη διάνοιξη νέων ανασκαφικών τομών στο χώρο.

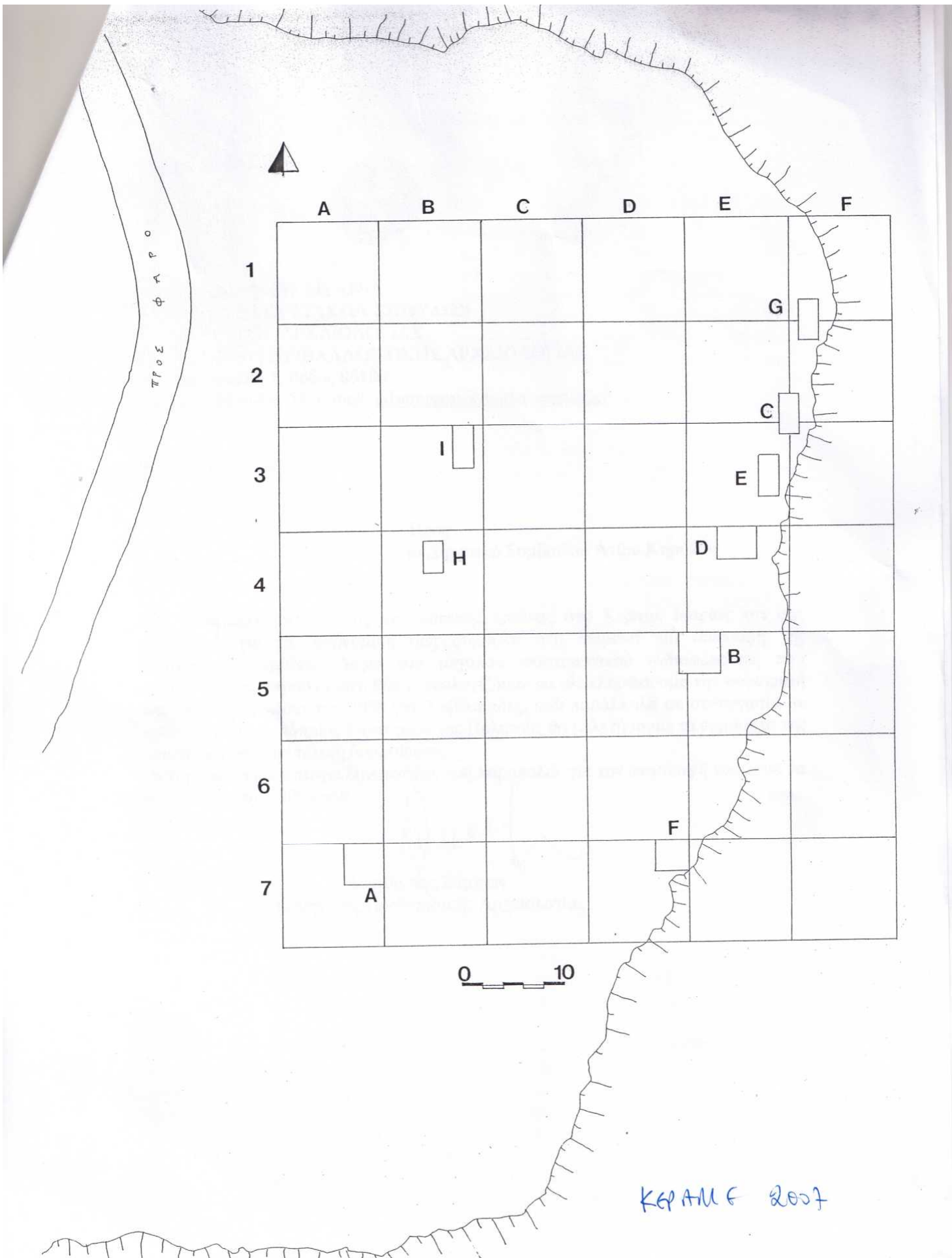
Η ανασκαφή μιας νέας μεσολιθικής θέσης στην Ικαρία έχει ιδιαίτερη σημασία γιατί μέχρι τώρα τόσο παλιά θέση δεν είχε βρεθεί στο ανατολικό Αιγαίο ούτε στην απέναντι μικρασιατική ακτή. Οι ομοιότητες στη λιθοτεχνία πιθανώς μαρτυρούν επαφές και μετακινήσεις στο Αιγαίο από τόσο πρόωμη εποχή. Μετά τη θέση του Μαρουλά Κύθνου η Ικαρία είναι το δεύτερο νησί στο Αιγαίο που παρουσιάζει υπαίθρια κατοίκηση στη Μεσολιθική περίοδο. Αναμφισβήτητα πρέπει να υπήρχαν και άλλες θέσεις της ίδιας εποχής σε άλλα νησιά του Αιγαίου, αλλά λόγω της ανόδου της θάλασσας στάθμης από τότε μέχρι σήμερα κατά 40-50 μέτρα η πλειονότητα των θέσεων αυτών πρέπει να είναι απρόσιτες σ' εμάς γιατί βρίσκονται στο βυθό της θάλασσας.

Ο εντοπισμός στη γύρω περιοχή τεσσάρων άλλων θέσεων με παρόμοια λιθοτεχνία μαρτυρεί ένα δίκτυο θέσεων με κέντρο αυτή του Κεραμέ. Πράγματι ο οικισμός καταλαμβάνει ασυνήθιστα μεγάλη έκταση, πολύ μεγαλύτερη του Μαρουλά, η οποία

θα ήταν ακόμη μεγαλύτερη αν υπολογίσουμε το διαβρωμένο τμήμα της χερσονήσου. Άρα δεν πρόκειται για μικρό καταυλισμό αλλά για ένα πραγματικό οικισμό με τα δεδομένα της εποχής εκείνης.

Η ομοιότητα της λιθοτεχνίας της Ικαρίας με αυτήν της Κύθνου, τείνει να αποδείξει ότι πράγματι υπήρχε από την 9η χιλιετία π.Χ. ο υποτιθέμενος θαλάσσιος δρόμος που ένωνε τις δύο πλευρές του Αιγαίου και ακολουθούσε τα θαλάσσια ρεύματα και την αλυσίδα των κυκλαδίτικων νησιών (Άνδρος, Τήνος, Μύκονος, Ικαρία, Σάμος). Ωστόσο, η παρουσία μεσολιθικών θέσεων στο ανατολικό Αιγαίο δεν μπορεί να θεωρηθεί ως απόδειξη ότι ο πρώιμος αυτός πολιτισμός του Αιγαίου είχε προέλευση την Ανατολή, αφενός διότι πουθενά στην απέναντι μικρασιατική ακτή δεν έχουν βρεθεί τόσο πρώιμες θέσεις και αφετέρου γιατί η τεχνολογία των λίθινων εργαλείων και των τριών μεσολιθικών θέσεων του Αιγαίου παρουσιάζει τα ίδια χαρακτηριστικά της επικραβέτιας παράδοσης η οποία είχε καταγωγή τη Δύση και όχι την Ανατολή.

Αδαμάντιος Σάμψων  
Καθηγητής Προϊστορικής Αρχαιολογίας



Συνεχίζοντας ο πρόεδρος ανέφερε στο Δ.Σ. την οικονομική συμβολή του Δήμου στις ανασκαφικές έρευνες του προηγούμενου έτους και παρέθεσε το αίτημα των αρχαιολόγων για χρηματοδότηση από το Δήμο ως έρους των δαπανών της φετινής περιόδου.

Το ΔΣ, αφού έλαβε υπόψη του την εισήγηση του προέδρου, τις προτάσεις που διατυπώθηκαν, όπως και τις διατάξεις του ισχύοντα δημοτικού και κοινοτικού κώδικα (Ν. 3463/2006),

## **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Εκφράζει τις ευχαριστίες του στον καθηγητή Προϊστορικής Αρχαιολογίας κύριο Αθανάσιο Σάψωνα και στο εργαστήριο Περιβαλλοντικής Αρχαιολογίας του Τμήματος Μεσογειακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Αιγαίου για την ανάδειξη των προϊστορικών αυτών αρχαιοτήτων.

Όσον αφορά το θέμα της χρηματοδότησης από το Δήμο ως έρους των δαπανών των αρχαιολογικών ερευνών της φετινής περιόδου, θα επανέλθει σε επόμενη συνεδρίαση όπου θα καθοριστεί το ποσό και θα επιλεγούν οι δράσεις που θα χρηματοδοτηθούν.

### **Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό 30/2008**

Αφού συντάχθηκε και αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται όπως κατωτέρω:

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**  
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΦΟΥΡΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ**  
ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΑΡΝΕΡΗΣ  
ΜΙΧΑΛΗΣ ΠΕΡΡΗΣ  
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΛΑΡΔΑΣ  
ΑΝΤΩΝΗΣ ΛΑΚΙΟΣ  
ΙΩΑΝΝΑ ΠΟΥΛΟΥ  
ΒΑΣΙΛΗΣ ΛΑΡΔΑΣ  
ΛΕΥΤΕΡΗΣ ΠΥΡΟΥΔΗΣ  
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΟΥΡΕΛΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**  
Άγιος Κήρυκος Ικαρίας 9-5-2008  
**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ**

**ΣΠΥΡΟΣ ΤΕΣΚΟΣ**