

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΠΗΛΑΙΑ ΤΗΣ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**

από τους

Γ. ΘΕΟΔΩΡΟΥ σε συνεργασία με Σ. Ρουσιάκη, Σ. Κίρδη,
Γ. Λαμπροπούλου, Ε. Υψηλάντη, Λ. Δημοπρακόπουλο και Π. Πλέσσια*

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η σπηλαιολογική μελέτη των ανωτέρω σπηλαίων ξεκίνησε το 1996, όταν με πρόσκληση της προϊσταμένης της Σχολής Ξεναγών Κέρκυρας του ΕΟΤ κας Γ. Μαζωνάκη-Κούρκουλου πήγα στο υπότιτλο για την πραγματοποίηση σειράς μαθημάτων-διαλέξεων στην Σχολή, ύστερα από σχετική μεσολάθηση του κ. Γρ. Παπαδόπουλου, Γενικού Γραμματέα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας και προϊσταμένου στον ΕΟΤ.

Υστερά από σχετική συζήτηση με την κα Μαζωνάκη Κούρκουλου στις 16 Οκτωβρίου 1996 επισκέφθηκα τη Μεγάλη και τη Μικρή Γράβα Λουτσών μαζί με την Πάρεδρο της κοινότητος Λουτσών και Έφη Γόντικα. Αμέσως μετά την επιστροφή μου στην Αθήνα, με έγγραφό μου (21 Οκτωβρίου 1996) προς τον Δήμο Θιναλίων σημείωσα ότι τα σπήλαια Μεγάλη και Μικρή Γράβα εκτός της φυσικής ομορφιάς και του μεγαλείου που παρουσιάζουν ενδέχεται να κρύβουν στο πολύ πλούσιο ίζημά τους παλαιοντολογικούς ή άλλους θησαυρούς και ζήτησα την απαιτούμενη επιχορήγηση για μια πρώτη δοκιμαστική παλαιοντολογική ανασκαφή που θα έπρεπε να πραγματοποιηθεί από ερευνητική ομάδα του Πανεπιστημίου Αθηνών. Το Συμβούλιο Περιοχής της 3 Εδαφικής Περιφέρειας του Νομού Κέρκυρας με την υπ' αριθμόν 4 της 12/11/1996 απόφαση του ανάθεσε στο Παν/μιο Αθηνών την προκαταρκτική παλαιοντολογική μελέτη για τα σπήλαια Μεγάλη και Μικρή Γράβα Λουτσών Δήμου Θιναλίων, καθώς και τη μελέτη του σπηλαίου Κληματιάς. Στα πλαίσια αυτής της μελέτης ερευνήθηκαν και άλλα σπήλαια και βάραθρα του Δήμου Θιναλίων Κέρκυρας σε συνεργασία με ομάδα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας.

Περισσότερα στοιχεία για την περιοχή δίδονται σε άλλη δημοσίευση του παρόντος τόμου, στο κείμενο που αφορά στην παλαιοντολογική ανασκαφή στη Μεγάλη Γράβα.

* George E. Theodorou - In collaboration with S. Roussiakis, S. Kirdis, G. Lampropoulou, E. Ypsilanti and P. Plessias, Hellenic Speleological Society, Sina 32, Athens, 106 72 Greece.

Athens University. Subfaculty of Earth Sciences. Dep. Of Hist. Geology and Palaeontology. Panepistimiopolis 15784, Greece.

** OBSERVATIONS ON CAVES OF NORTH CORFU

Codes: Cave, North Corfu, Quaternary

Στα πλαίσια της μελέτης της Μεγάλης Γράβας διερευνήθηκαν διάφορα σπήλαια και βάραθρα της περιοχής, τα σημαντικότερα από τα οποία δίδονται παρακατώ:

ΜΙΚΡΗ (ΚΑΤΩ) ΓΡΑΒΑ ΛΟΥΤΣΩΝ Δήμου Θιναλίων Βορείου Κέρκυρας (ΑΣΜ ΕΣΕ Νο 6825).

Το σπήλαιο είναι από παλαιά γνωστό και σημειώνονταν στα αρχεία της ΕΣΕ. Είχε ενταχθεί στην αρχική πρόταση προς το Δήμο Θιναλίων για πραγματοποίηση δοκιμαστικής παλαιοντολογικής ανασκαφής, η οποία και πραγματοποιήθηκε το Νοέμβριο του 1997 από ανασκαφική ομάδα του Πανεπιστημίου Αθηνών αποτελούμενη από τον επιστημονικό υπεύθυνο Αν. Καθ. Δρ. Γ. Θεοδώρου και τους Σ. Ρουσιάκη, Γ. Λαμπροπούλου, Ε. Υψηλάντη. Η απαραίτητη σχετική καρτογράφηση πραγματοποιήθηκε με τη συμμετοχή μελών της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας. Συμπληρωματικές εργασίες και παρατηρήσεις υπαίθρου πραγματοποιήθηκαν από τον επιστημονικό υπεύθυνο τόσο στη Μικρή όσο και στη Μεγάλη Γράβα τον Αύγουστο του 1999.

Γενικά στην περίοδο των 3 ερευνητικών φάσεων στην Κέρκυρα

- α) Πραγματοποιήθηκε δοκιμαστική παλαιοντολογική ανασκαφή στην Μικρή και στην Μεγάλη Γράβα της κοινότητος Λουτσών.
- β) Διερευνήθηκε το σπήλαιο της Κληματιάς
- γ) Διερευνήθηκαν καρστικά έγκοιλα της ευρύτερης περιοχής και αναζητήθηκαν ευδεχόμενοι

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΙΚΡΗ (ΚΑΤΩ) ΓΡΑΒΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΕΓΚΑΤΑΚΡΗΜΝΙΣΙΓΕΝΟΥΣ ΔΟΛΙΝΗΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΛΟΥΤΣΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥ ΕΣΕ.6825...**



Μετρήσεις

Σ. Κιρδης,
Λ. Δημητρακόπουλος

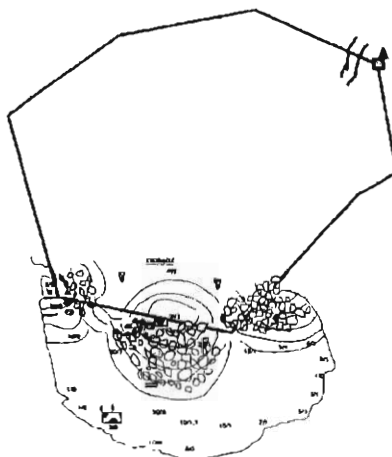
Αποτύπωση

Σ. Κιρδης

Υπόμνημα

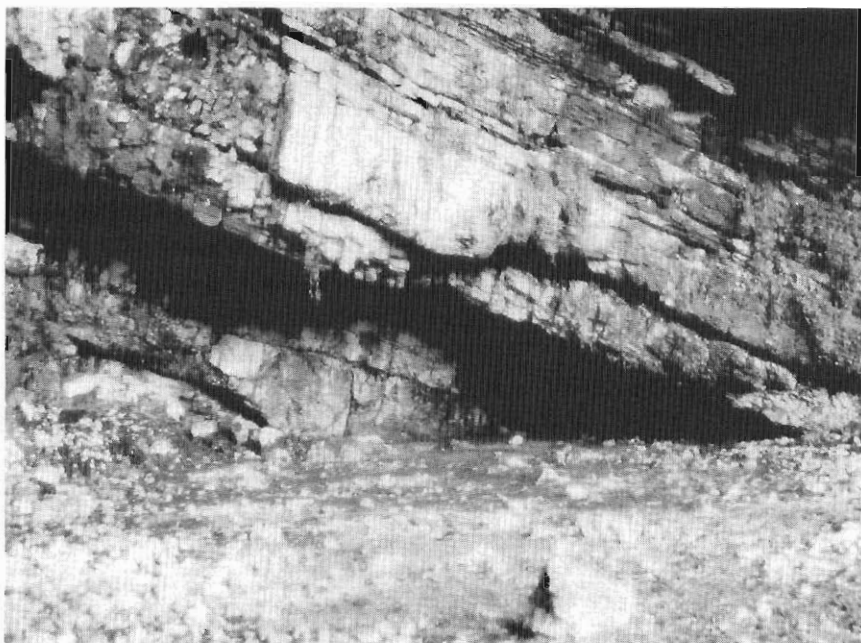
μανούσιοι	<input checked="" type="checkbox"/>
πλίτες	<input checked="" type="checkbox"/>
Κάλη δαπέδων	<input checked="" type="checkbox"/>
Υγρες αροφής Ιδωμάτων	<input checked="" type="checkbox"/>
Κύριος ανασκαφές	<input checked="" type="checkbox"/>

KALIMAKA 18

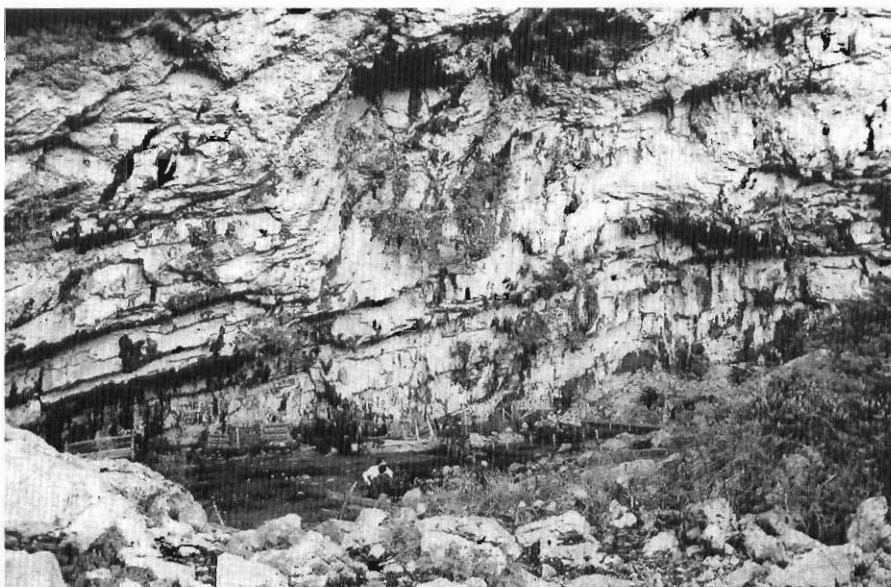


Περιορίσεις
Το σπήλαιο Α βρίσκεται σε
έναν ισχυρό λουτσόνιον
το οποίο προστατεύεται
το αναστέμμα μέσω της
επιφύλαξης σε απόσταση 77x25 μ.
Το δάσος είναι εξαλιμένια
στη σημερινή ημέρα.
Το σπήλαιο είναι καταλαμβανόμενο
το ίδιο ως το οποίο λειτουργεί^{τοποθετήσεις}.
Ο προστατευόμενος λουτσόνιον
στο οποίο ανασκαφήσατο ήταν
ορθοίς τοις βάθροις θύμισες.

Εικόνα 1: Μικρή (Κάτω) Γράβα Λουτσών Κέρκυρας.



Εικόνα 2: Η περιοχή που επιλέγη για την δοκιμαστική παλαιοντολογική ανασκαφή στη Μικρή Γράβα τον Νοέμβριο 98.



Εικόνα 3: Η Μικρή Γράβα χρησιμοποιείται σήμερα ως Μαντρί. Αιτυχής θεωρείται η κατασκευή του δρόμου ακριθώς μέχρι την είσοδο της Μικρής Γράβας, ενέργεια που αλλοίωσε σοβαρά τον χώρο της σπηλιάς. Η κατασκευή του δρόμου θα έπρεπε να είχε σταματήσει τουλάχιστον 250 μέτρα πριν από την Σπηλιά. Απαράδεκτη είναι και η αναγραφή με ερυθρό χρώμα διαφόρων λεξιών στα τοιχώματα του σπηλαίου.



Εικόνα 4: Κρανίο (*Canis sp*) ολοκαινικής πλικίας πριν την απομάκρυνσή του από το ίζημα κατά τη δοκιμαστική ανασκαφή της Μικρής (Κάτω) Γράβας.

να περάσματα προς θαλάμους, που ίσως υπάρχουν ανάμεσα στη Μικρή (Κάτω) και Μεγάλη (Άνω) Γράβα.

Η ανασκαφή στη Μικρή Γράβα παρόλο που πραγματοποιήθηκε το Νοέμβριο 1998 σε ημέρες μεγάλων βροχοπτώσεων, δεν παρουσίασε τις δυσκολίες που αντιμετωπίσαμε από τα νερά και την ατμοσφαιρική υγρασία στη Μεγάλη Γράβα κατά την ανασκαφή του Ιουλίου. Τα ευρήματα της ανασκαφής στη Μικρή (Κάτω) Γράβα περιλαμβάνουν τόσο οστεολογικό υλικό καθώς και ελάχιστα θραύσματα κεραμικών. Το οστεολογικό υλικό τόσο της Μικρής όσο και της Μεγάλης Γράβας θα αποτελέσουν αντικείμενο ιδιαίτερης μελέτης. Τόσο οι στρωματογραφικές παρατηρήσεις υπαίθρου, δύσος και η μελέτη του οστεολογικού υλικού δεν επέτρεψαν την τεκμηρίωση παρουσίας άνω πλειστοκανικών ευρημάτων στα ανώτατα στρώματα του σπηλαίου της Μικρής Γράβας. Η ανασκαφική εργασία θα συνεχιστεί από το Πανεπιστήμιο Αθηνών, όταν εξασφαλιστούν οι απαραίτητες πιστώσεις.

Γύρω από το ανασκαφικό σκάμμα τοποθετήθηκε συρματόπλεγμα, που εξασφαλίζει ότι τα ζώα δε θα χαλάσουν τον χώρο της ανασκαφής μέχρι την επόμενη ανασκαφική φάση που προγραμματίζεται για το Νοέμβριο του 2000. Εσωτερικά από το συρματόπλεγμα τοποθετήθηκε σε πλαστικούς σάκους το υλικό που θα περάσει από κόσκινα κατά την επόμενη ανασκαφή αφού ξηρανθεί επαρκώς. Η ανασκαφή στη Μικρή Γράβα είναι δυνατόν να πραγματοποιείται χωρίς ειδικές δυσκολίες και στους μήνες Οκτώβριο-Νοέμβριο, σχετικά με περιορισμένες πιστώσεις σε αντίθεση με την ανασκαφή στη μεγάλη Γράβα, που προϋποθέτει πολύ ξηρές ημέρες και σπο-

μαντική δαπάνη.

Για τη μελέτη των ποικιλών καρστικών εγκοίλων της περιοχής συνεργάστηκαν με τον επι- στημονικό υπεύθυνο μέλη της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Έταιρείας, που όπως είναι γνωστό διαθέτει άριστα εκπαιδευμένων και πολύ έμπειρους σπηλαιολόγους. Δεν είναι τυχαίο το γεγονός ότι παλαιά μέλη της Ε.Σ.Ε. έχουν καταλάβει σήμερα ανώτατες κρατικές θέσεις σε υπηρεσίες, που καλούνται να πραγματοποιήσουν το δυσκολότατο και απαραίτητο έργο της προστασίας των Ελληνικών Σπηλαιών σε μια εποχή που η αύξηση του Τουρισμού το καθιστά ιδιαίτερα απαραίτητο, όπως φανερώνουν ποικιλες δημοσιεύσεις στο εξωτερικό.

Η Μικρή Άνω Γράβα Λουτσών του Δήμου Θιναλίων Κέρκυρας απαπτύσσεται βόρεια από τη μεγάλη στο ίδιο ύψωμα και περίπου 100 μέτρα χαμηλότερα από τη Μεγάλη Άνω Γράβα σε ασθετολίθιους Ιονίου Ζώνης. Στα πλαίσια των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων ελπίζουμε ότι θα έχουμε σύντομα λεπτομερή στρωματογραφική μελέτη των αλπικών σχηματισμών της περιοχής των σπηλαιών. Το σπήλαιο αποτελεί τμήμα πολύ μεγαλύτερου θαλάμου ο οροφή του οποίου έχει πέσει. Η ακριβής χρονική στιγμή της πτώσης της οροφής θα γίνει γνωστή μελλοντικά, όταν προχωρήσουν οι ανασκαφές. Ο κύριος θάλαμος με διαστάσεις περίπου 75x25 μέτρα καλύπτεται από άφθονο ίζημα και είναι τελείως ανοικτός προς βορρά. Το ρήγμα που εύκολα διακρίνεται στα τοιχώματα του θαλάμου καθορίζει την κύρια γάντι κατά μήκος της οποίας αναμένεται να αναπτύσσονται πλευρικοί θάλαμοι, οι οποίοι ενδεχόμενα θα εντοπισθούν με την πρόσδοτη των ανασκαφών. Τα ευρήματα δεν είναι εντυπωσιακά, όπως της Μεγάλης Γράβας, αλλά δύναται να αναπτύχθουν. Προσεκτική επιφανειακή διερεύνηση της ασθετολιθικής μάρας πέριξ του σπηλαίου δεν επέτρεψε τον εντοπισμό βαράθρων ή καρστικών αγωγών που να επιτρέπουν την δίοδο ανθρώπων προς τους τυχόν παράπλευρους θαλάμους, που δύναται να υπάρχουν. Η περίμετρος του βυθίσματος της Μικρής Γράβας πλησιάζει τα 250 μέτρα. Η Μικρή Γράβα βρίσκεται περί τα 100-150 μέτρα χαμηλότερα από τη Μεγάλη. Σημαντικό είναι το γεγονός ότι σε αντίθεση με τη Μεγάλη Γράβα συγκρατεί λιγότερο νερό και η ανασκαφή το μήνα Νοέμβριο δεν παρουσίαζε δυσκολίες, παρά τις επαναλαμβανόμενες καταιγίδες.

Άμεσα και μελλοντικές ενέργειες.

Η Μικρή Γράβα θα πρέπει και αυτή να ενταχθεί σε κάθε πρόταση αξιοποίησης των σπηλαίων της περιοχής με πολύ πίσια μέσα και να ενταχθεί σε μια διαδρομή για πεζοπόρους μαζί με τη Μεγάλη Γράβα. Η κίνηση αυτοκινήτων θα πρέπει να περιορισθεί τουλάχιστον 250 μέτρα μακριά από το σπήλαιο. Το παχύ στρώμα του ιζήματος δεν είναι στείρο και είναι βέβαιο ότι μελλοντικά με τις νέες προγραμματιζόμενες ανασκαφές θα έλθουν στο φως ποικιλά ευρήματα.

ΒΑΡΑΘΡΟ «ΤΡΙΣΤΟΜΟ» ΛΟΥΤΣΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 6820)

Μελετήθηκε στα πλαίσια της προσπάθειας εντοπισμού άλλων ενδιαφερόντων εγκοίλων στην ευρύτερη περιοχή της Μικρής και Μεγάλης Γράβας και ιδιαίτερα βαράθρων, που να οδηγούν υποκείμενα έγκοιλα που υπάρχουν πιθανότατα μεταξύ της Μεγάλης (Άνω) και Μικρής (Κάτω) Γράβας.

Το βάραθρο βάθους 10 περίπου μέτρων λαμβάνει την ονομασία του από την παρουσία τριών ανοιγμάτων στην οροφή του και βρίσκεται πλησίον της Άνω Γράβας. Η θέση του ορίζεται με σκοπεύσεις 40° από τον Φάρο και 180° από την κορυφή Μαραγόνα. Μελλοντικά αναμένεται ότι λόγω της περιορισμένης στήριξης με την πώση της ενδιάμεσης μάγας, τα ανοιγμάτα θα ενοποιηθούν. Δεν παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον και δεν εντοπίστηκαν ανοιγμάτα προς τυχόν παρακείμενους ή υποκείμενους θαλάμους.

Τα βάραθρο εξερεύνησε στα πλαίσια του προγράμματος της προκαταρκτικής παλαιοντολογικής μελέτης της Άνω και Κάτω Γράβας, που πραγματοποιήθηκε από το Πανεπιστήμιο Αθηνών ομάδα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας αποτελούμενη από τους Λ. Δημητρακόπουλο, Σ. Κίρδη και Π. Πλέσσια και την Γ. Λαμπροπούλου.

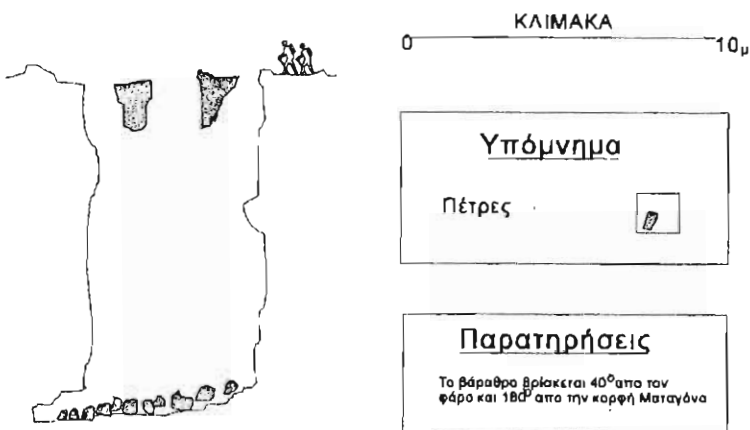
Άμεσα μέτρα: Στα πλαίσια αξιοποίησης της ευρύτερης καρστικής περιοχής και διευκόλυνσης της πρόσβασης επισκεπτών στη Μεγάλη Γράβα επιβάλλεται για λόγους ασφαλείας η τοποθέτηση ενδεικτικής ανοξείδωτης πινακίδας και προστατευτικού κιγκλιδώματος πχ. με συρματόπλεγμα πέριξ των ανοιγμάτων (σε απόσταση 10 τουλάχιστον μέτρων από τα ανοιγμάτα).

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΒΑΡΑΘΡΟ «ΤΡΙΣΤΟΜΟ»
ΔΗΜΟΥ ΘΙΝΑΛΙΩΝ Β. ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ Ε.Σ.Ε. 6820

Χαρτογράφηση: Λ. Δημητρακόπουλος, Σ. Κίρδης
Αποτύπωση: Σ. Κίρδης

Θέση: Άνω Γράβα

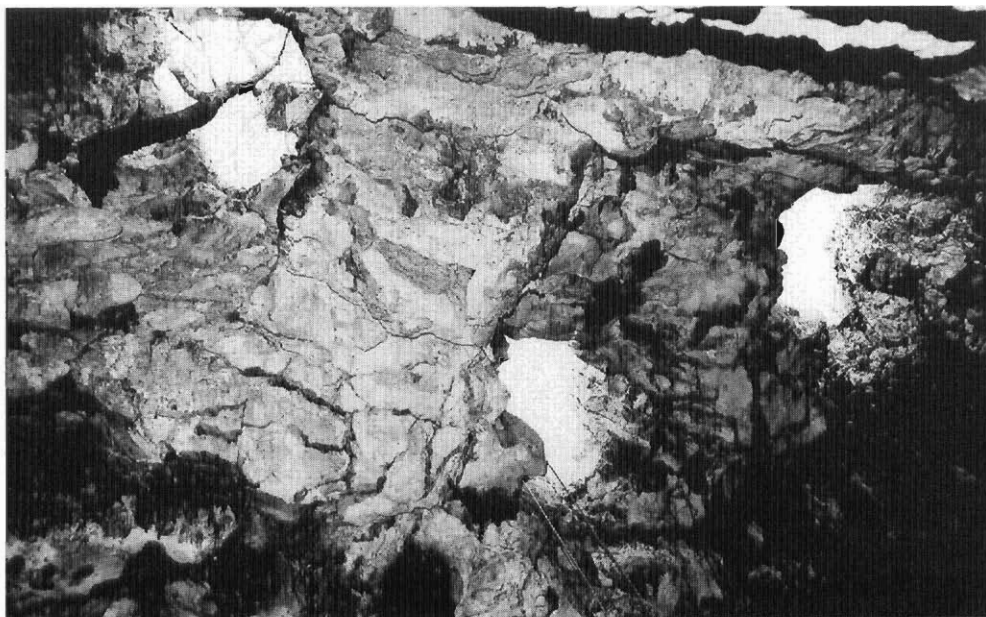
Τομή: Α-Δ



Εικόνα 5: Ενδεικτική κατακόρυφη τομή με προσανατολισμό Α-Δ διερχόμενη διά του βαράθρου.



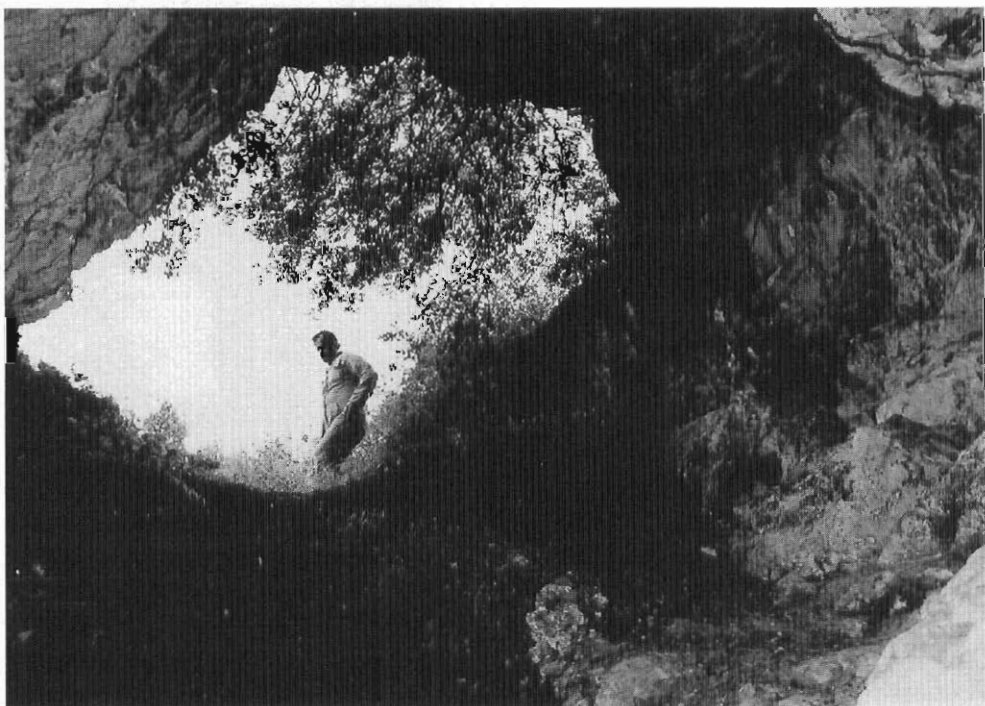
Εικόνα 6: Κατάβαση Σπηλαιολόγου της Ε.Σ.Ε. στο Βάραθρο «Τρίστομο».



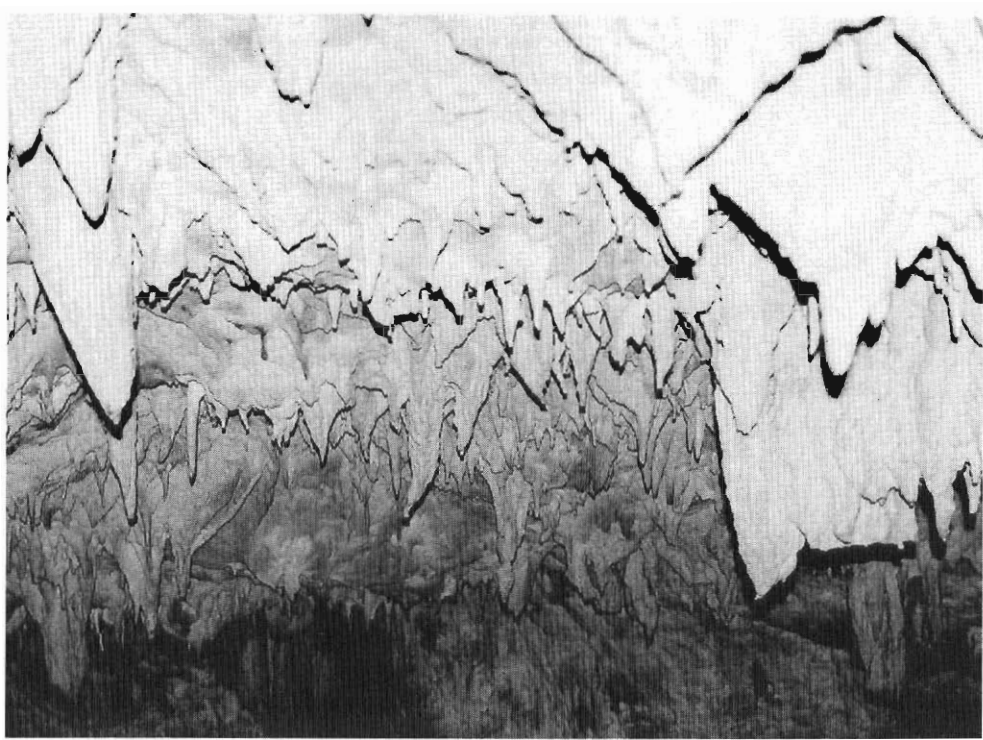
Εικόνα 7: Οροφή Τρίστομου βαράθρου πλησίον της Μεγάλης Γράβας. Δυστυχώς δεν ενώνεται με άλλους θαλάμους.

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΑΝΘΡΩΠΟΓΡΑΒΑ» ΚΛΗΜΑΤΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 562)

Το σπήλαιο «Ανθρωπογράβα» Κληματιάς έχει μελετηθεί και χαρτογραφηθεί στο παρελθόν (Ιούλιος 1969) από την Ελληνική Σπηλαιολογική Εταιρεία με υπεύθυνο τον κ. Ι. Ιωάννου («ΔΕΛΤΙΟ Ε.Σ.Ε. τομ. 11(5-6): σελ. 112-115). Βρίσκεται στα όρια της Κοινότητος Κληματιάς και είναι βέβαιο ότι προσελκύει τον ενδιαφέρον των κατοίκων. Δεν παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τουριστική ανάπτυξη τόσο από άποψη διαστάσεων όσο και στολισμού. Ο υποκείμενος του κυρίου θαλάμου χώρος είναι πολύ περιορισμένος και δεν εντοπίστηκαν αξιόλογοι πλευρικοί θάλαμοι. Στο αρχείο της Ε.Σ.Ε. υπάρχει σχετική επιστολή προς την Ε.Σ.Ε. χρονολογούμενη από το 1966 κατά τον συντάκτη της οποίας το μήκος των διαδρόμων του σπηλαίου υπερβαίνει τα 3000 μέτρα. Ελπίζουμε ότι η διαφορά στις διαστάσεις ίσως να οφείλεται σε υπερβολική εκτίμηση και όχι στην παρουσία άλλου σπηλαίου, η ακριβής θέση του οποίου δεν μας είναι γνωστή. Δεδομένου ότι το σπήλαιο βρίσκεται κοντά σε σπίτια, θεωρείται σκοπιμό όπως τοποθετηθεί στην είσοδο πόρτα, που θα επιτρέπει όμως την διακίνηση των νυκτεριδών, που υπάρχουν σε σημαντικό αριθμό. Εφόσον μελλοντικά δημιουργηθεί τμήμα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας στη Β. Κέρκυρα, μπορεί όπως και τα άλλα σπήλαια να χρησιμοποιηθεί για εκπαιδευτικούς σκοπούς. Το εσωτερικό του είναι έντονα διαταραγμένο από τους επισκέπτες. Επιφανειακά υπάρχουν ποικήλα κεραμικά, την πλειά των οποίων θα πρέπει να δώσουν οι τοπικές Εφορείες, καθώς και πρόσφατα οστά. Το ίζημα είναι πολύ περιορισμένο γε-



Εικόνα 8: Άποψη της εισόδου του σπηλαίου «Ανθρωπογράβα» Κληματιάς εκ των έσω.

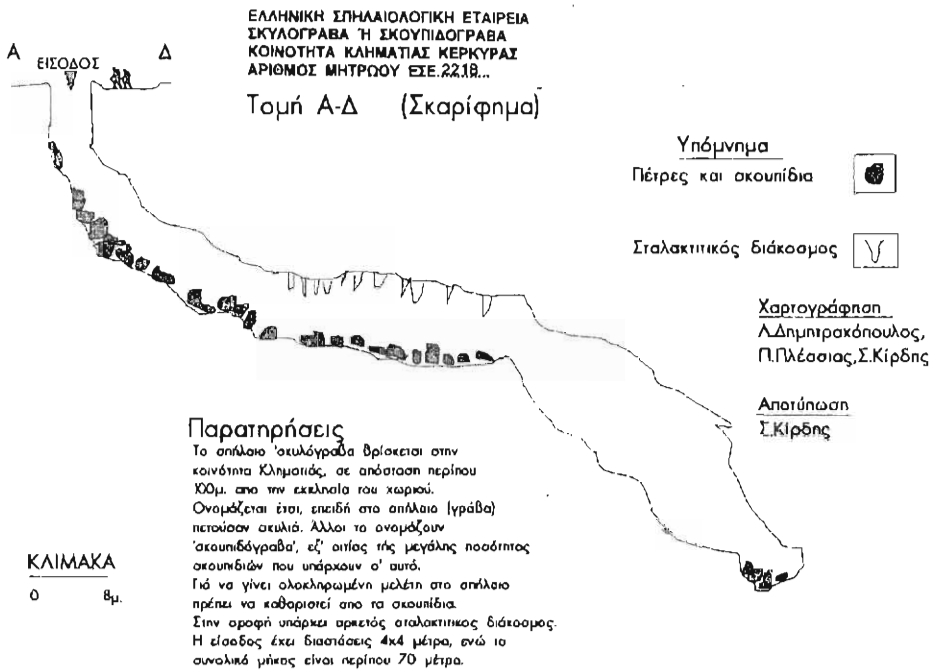


Εικόνα 9: Άποψη του στολισμού της οροφής του σπηλαίου. Σημειώνουμε ότι λόγω των πολύ μικρών διαστάσεων δεν είναι δυνατή η χάραξη διαδρομής επισκεπτών.

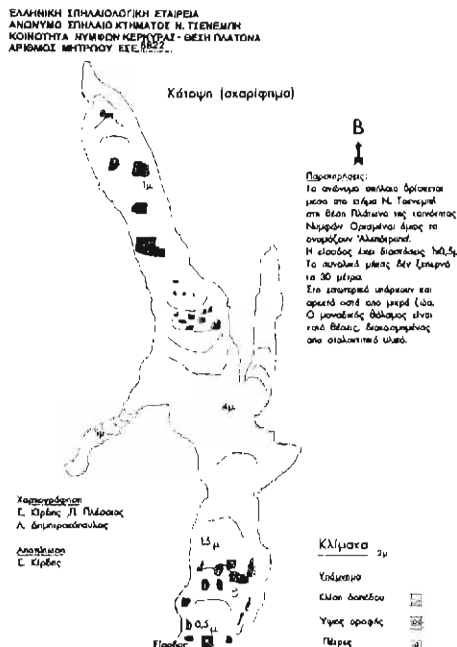
μάτο πέτρες και κατά θέσεις αναμοχλευμένο κατά το πρόσφατο παρελθόν. Η πραγματοποίηση δοκιμαστικής ανασκαφής δεν είναι εύκολη, λόγω της παρουσίας μεγάλων ποσοτήτων πέτρας. Καλό θα είναι να απαγορευθεί σε μικρή απόσταση από το σπήλαιο η χρήση εκρικτικών για άνοιγμα θεμελίων κλπ. Αναμένεται να υπάρχουν πλευρικά έγκοιλα μη προσιτά σήμερα. Με βάση τα παραπάνω θεωρούμε ότι δεν προσφέρεται για τουριστική αξιοποίηση μια και δεν έχει τα απαραίτητα γνωρίσματα, τόσο από άποψη διαστάσεων, όσο και από άποψη στολισμού.

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΣΚΥΛΟΓΡΑΒΑ» ή «ΣΚΟΥΤΙΔΟΓΡΑΒΑ» ΚΛΗΜΑΤΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 2218)

Σπήλαιο στην κοινότητα Κληματιάς σε απόσταση 100 μέτρων από την εκκλησιά του χωριού. Η είσοδός του είναι γεμάτη από σκουπίδια, που εμποδίζουν τη μελέτη του. Έχει συνολικό μήκος που πλησιάζει τα 70 μέτρα. Η είσοδός του έχει διαστάσεις 4x4 μέτρα. Δεν φαίνεται να υπάρχουν πλευρικοί θάλαμοι, αλλά είναι καλό αφού απομακρυνθούν μελλοντικά τα σκουπίδια να το επισκεφθεί ξανά κλιμάκιο της ΕΣΕ. Σταλακτικός διάκοσμος υπάρχει. Δεν θα πρέπει να κτιστούν οικίες πάνω από το σπήλαιο. Η είσοδός του πρέπει να κλείσει προς αποφυγή ατυχημάτων, λόγω της γειτνίασης με σπίτια. Δεν πληροί τις προϋποθέσεις που θα επέτρεπαν την αξιοποίησή του. Προσφέρεται ενδεχόμενα, μετά τον καθαρισμό, για εκπαίδευση σπηλαιολόγων.



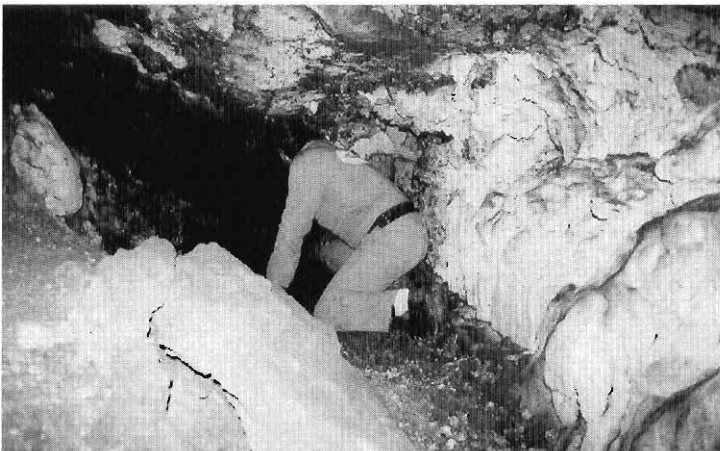
Εικόνα 10: Τομή Σπηλαίου «Σκυλόγραβα» ή «Σκουπιδόγραβα» Κληματιάς Κερκύρας.



Εικόνα 11: Κάτοψη σπηλαίου «Άλεπούρυπα» κατ' άλλους «Ανώνυμο» Νυμφών Κέρκυρας.

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΑΛΕΠΟΤΡΥΠΙΑ» ΝΥΜΦΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 6822)

Μικρό ανώνυμο σπήλαιο, γνωστό και ως «Άλεποτρυπα» στη Θέση Πλάτωνα στο κτήμα Τσενεμπί στην κοινότητα Νυμφών Κέρκυρας. Το συνολικό του μήκος δεν ξεπερνά τα 30 μέτρα. Η οροφή του είναι χαμηλή και μόνο σε ένα σημείο φθάνει τα 4 μέτρα. Κατά θέσεις ο μικρός του θάλαμος έχει στολισμό σταλακτικό. Δεν προσφέρεται προς αξιοποίηση.



Εικόνα 12: Σπηλαιολόγος μέλος της ΕΣΕ εντός του σπηλαίου «Άλεποτρυπα» Νυμφών Κέρκυρας.

ΑΝΩΝΥΜΟ ΣΠΗΛΑΙΟΒΑΡΑΘΡΟ ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΥ ΛΟΥΤΣΩΝ (ΑΣΜ ΕΣΕ 6824)

Βάραθρο της περιοχής του Σκουπιδότοπου Κλιματιάς Κέρκυρας. Η διατομή του δεν ξεπερνάει τα 6χρη μέτρα και το βάθος του τα 10 μέτρα. Είναι τυφλό και δεν οδηγεί σε υποκείμενους θαλάμους. Βρίσκεται από την κορυφή της Άνω Γράβας Λουτσών 350° και 115° από τον σκουπιδότοπο.



Εικόνα 13: Σπήλαιο Ανώνυμο κοινόπτοιος Λουτσών Κέρκυρας.

ΑΝΩΝΥΜΗ «ΓΡΑΒΑ» ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΣΙΝΙΩΝ-ΜΙΚΡΗΣ ΓΡΑΒΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 6821)

Πολύ Μικρό Σπήλαιο ανατολικά της οδού Σινιών-Μικρής Γράβας εντός κοιλάδας. Δεν παρουσιάζει δυνατότητες ιδιαίτερης αξιοποίησης. Θα μπορούσε να σημειώνεται στους τοπικούς χάρτες, εφόσον χαραχθούν στην περιοχή μονοπάτια για πεζοπόρους.



Εικόνα 14: Στην είσοδο του σπηλαίου ανατολικά της οδού Σινιών-Μικρής Γράβας (σε απόσταση περίπου 1500 μέτρων απόσταση από τη Μικρή Γράβα).

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΑΧΝΟΤΡΥΠΑ» ΚΟΙΝΟΤΗΤΟΣ ΝΥΜΦΩΝ (ΑΣΜ ΕΣΕ 2060 (890))

Πιθανό μη εξερευνηθέν καρστικό έγκοιλο στην κοινότητα Νυμφών, από όπου εξέρχονται κατά τις υπάρχουσες μαρτυρίες υδρατμοί. Η παρουσία του σημειώνεται στο αρχείο της ΕΣΕ από παλιά. Οι καρστικές πηγές της κοινότητας Νυμφών δημιουργούν υπόνοιες ότι η αχνότρυπα αποτελεί σπηλαιοθάραυρο. Η διερεύνησή του προγραμματίζεται στα πλαίσια των μελλοντικών ερευνών στην Άνω και Κάτω Γράβα.

ΣΠΗΛΑΙΟ ΠΛΗΣΙΟΝ ΟΙΚΙΑΣ ΓΟΝΤΙΚΑ ΚΟΙΝ. ΛΟΥΤΣΩΝ (ΑΣΜ ΕΣΕ 6823)

Μικρό καρστικό έγκοιλο κάτω από την οικία της οικογενείας Γόντικα στον ασφαλτόδρομο που οδηγεί στην κοινότητα Λουτσών. Είναι τυφλό χωρίς παρακείμενους θαλάμους. Γενικά

στην ευρύτερη περιοχή οι ασβεστόλιθοι παρουσιάζουν πολύ έντονη καρστικοποίηση και οι διάφοροι δρόμοι τέμνουν ποικιλά έγκοιλα, σε πολλά από τα οποία έχουν πέσει κατά τη διάνοιξη των δρόμων λίθοι, που ενδεχόμενα έχουν κλείσει πιθανές διόδους προς υποκείμενους θαλάμους. Τέτοια έγκοιλα υπάρχουν τόσο στο δρόμο προς τη Μεγάλη Γράβα, όσο και προς το δρόμο για τη Μικρή Γράβα, το δρόμο προς Λούτσες κλπ. και γενικά αφθονούν σε όλη τη βορειοανατολική Κέρκυρα και ανατολική Κέρκυρα.



Εικόνα 15: Αποψη του μικρού σπηλαίου πλησίον της οικίας Γόντικα στο χωριό Λούτσες.

ABSTRACT

This paper gives some new basic information on some small caves at Thination Municipality of North Corfu (Grecce). The caves have been explored by members of Hellenic Speleological Society during a field work carried out by Dr. G. Theodorou of the Dept of Historical Geology and Palaeontology. Most of the caves have been explored in order to find possible connections between Megali and Mikri Grava at Loutses area where trial Palaeontological excavations have been carried out. The study of the wider area will continue in the immediate future.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ (κατ' εκλογήν)

- ΙΩΑΝΝΟΥ Ι., (1972) - Σπίλαιο «Ανθρωπόγραφα» Κληματιάς Κέρκυρας. «Δελτίο της ΕΣΕ» τομ. 11 (5-6): σελ. 112-115, Αθήνα.
- ΚΑΡΟΤΣΙΕΡΗΣ Ζ., (1995) - Αναγνωριστική Γεωλογική έκθεση του Σπηλαίου Μεγάλη Γράβα του Δήμου Θιναλίων Κέρκυρας. (Αδημοσίευτη έκθεση).
- ΜΕΡΔΕΝΙΣΙΑΝΟΣ Κ., (1969) - Σπίλαιο «Μεγάλη Γράβα» Λουτσών Κέρκυρας. Αρχείο Σπηλαίων Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας. Νο 3554.
- ΛΑΜΠΟΥΡΑΣ Π. (1966) - Αδημοσίευτη επιστολή στην Ελληνική Σπηλαιολογική Εταιρεία (ΑΣΜ 2218)
- ΠΑΡΤΣ, Ι.,(1892) - Η Νίσος Κέρκυρα - Γεωγραφική Μονογραφί. Σελ. 1-312.