

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΠΗΛΑΙΑ ΤΗΣ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ**

από τους

Γ. ΘΕΟΔΩΡΟΥ σε συνεργασία με Σ. Ρουσιάκη, Σ. Κίρδη,
Γ. Λαμπροπούλου, Ε. Υψηλάντη, Λ. Δημητρακόπουλο 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 νησί για την πραγματοποίηση σειράς μαθημάτων-διαλέξεων στην Σχολή, ύστερα από σχετική μεσολάβηση του κ. Γρ. Παπαδόπουλου, Γενικού Γραμματέα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας και προϊσταμένου στον ΕΟΤ.

Ύστερα 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 κοινότητας Λουτσών κα 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 Κληματίας. 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 βρά-
θρα της περιοχής, τα σημαντικότερα από τα οποία δίδονται παρακατω:

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

Το σπήλαιο είναι από παλαιά γνωστό και σημειώνονταν στα αρχεία της ΕΣΣΕ. Είχε ενταχθεί στην αρχική πρόταση προς το Δήμο Θιναλίων για πραγματοποίηση δοκιμαστικής παλαιοντο-
λογικής 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. Λαμνηροπούλου, Ε. Υψηλάντη. Η απαραίτητη σχετι-
κή χαρτογράφηση 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 Με-
γάλη Γράβα της κοινότητας Λουτσών.
- β) Διερευνήθηκε το σπήλαιο της Κληματιάς
- γ) Διερευνήθηκαν καρστικά έγκοιλα της ευρύτερης περιοχής και αναζητήθηκαν ενδεχομέ-

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΙΚΡΗ (ΚΑΤΩ) ΓΡΑΒΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΕΓΚΑΤΑΚΡΗΜΝΙΣΙΓΕΝΟΥΣ ΔΟΛΙΝΗΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΛΟΥΤΣΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΣΣΕ.6825...



Μετρήσεις

Σ. Κιρδής,
Α. Δημητρακόπουλος

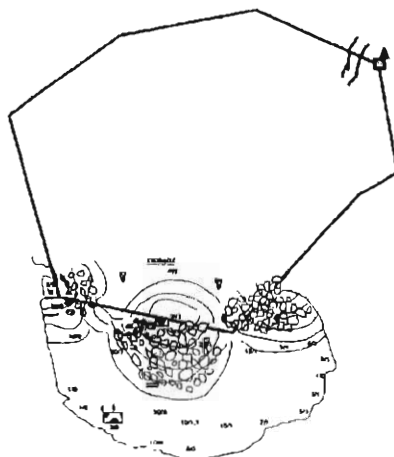
Αποτύπωση

Σ. Κιρδής

Υπόμνημα

μονοπάτι	
Πέτρας	
Κλίση δαπέδου	
Υψος οροφής / δαπέδου	
Κώδικας ανασκαφής	

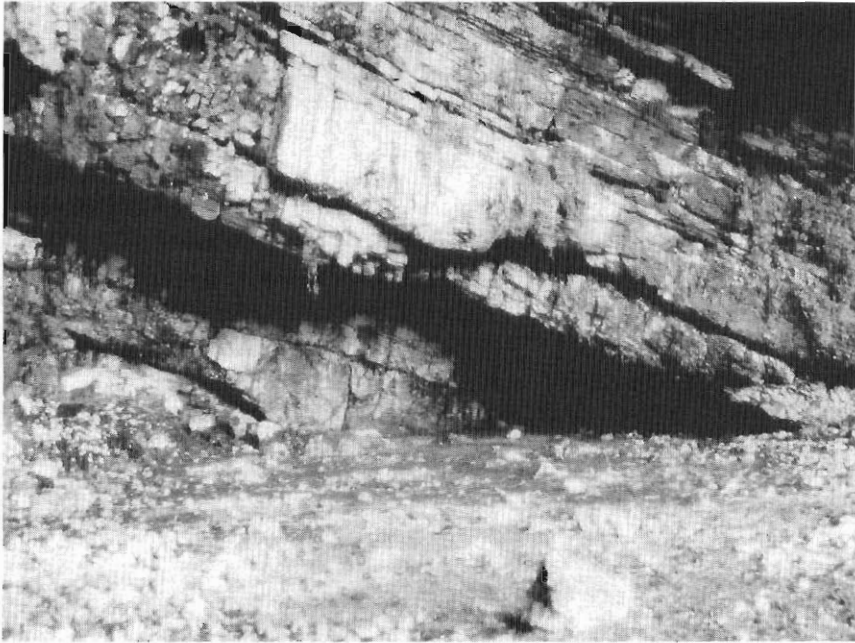
ΚΥΜΑΚΙΑ 1:8



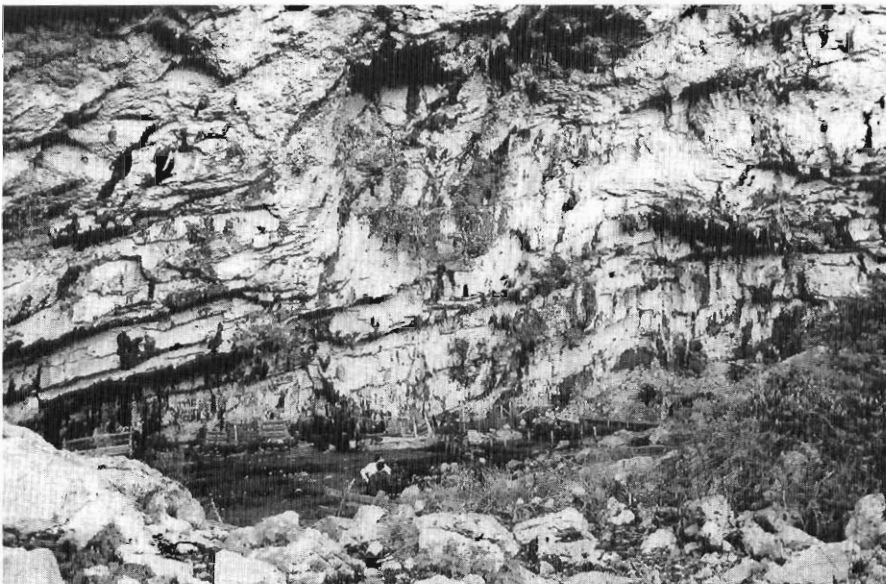
Παρατηρήσεις

Το σπήλαιο Α βρίσκεται επί 300' από το χωριό Λουτσών, επί 100' από την εσχαρή Πισσαγόρα. Το φυσικό μέγεθος της νεομετρήσεως είναι 245 μέτρα.
Το σπήλαιο βρίσκεται στην κοινότητα Κληματιάς στη θέση Κάτω Γράβα και εκτείνεται στα 340 μέτρα.
Απέχει περίπου 500 μέτρα από το δασικό οικόπεδο των 77x25 μ. Το δασικό όριο είναι παλιωμένο και οφθαλμοκίνητο.
Το σπήλαιο καταλαμβάνει το νότιο τμήμα της ομαλοποιημένης έκτασης 10x40' περίπου από την κατακλιμένη της οροφής της βόρειας ημίσφαιρας.

Εικόνα 1: Μικρή (Κάτω) Γράβα Λουτσών Κερκύρας.



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 Μανιρί. Ατυχώς θεωρείται η κατασκευή του δρόμου ακριβώς 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 λέξεων κλη στα τοιχώματα του σπηλαίου.



Εικόνα 4: Κρανίο (Canis sp) ολοκαινικής ηλικίας 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, όσο και η μελέτη του οστεολογικού υλικού δεν επέτρεψαν την τεκμηρίωση παρουσίας άνω πλειστοκαινικών 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 συρματοπλέγμα, 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 συρματοπλέγμα 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 σπ-

μαντική δαπάνη.

Για τη μελέτη των ποικίλων καρστικών εγκοίλων της περιοχής συνεργάστηκαν με τον επιστημονικό υπεύθυνο μέλη της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας, που όπως είναι γνωστό διαθέτει άριστα εκπαιδευμένους 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 δυσκολότερο και απαραίτητο έργο της προστασίας των Ελληνικών Σπηλαίων σε μια εποχή που η αύξηση του Τουρισμού το καθιστά ιδιαίτερα απαραίτητο, όπως φανερώνουν ποικίλες δημοσιεύσεις στο εξωτερικό.

Η Μικρή Άνω Γράβα Λουτσών του Δήμου Θιναλίων Κέρκυρας απατύσσεται βόρεια από τη μεγάλη στο ίδιο ύψωμα και περίπου 100 μέτρα χαμηλότερα από τη Μεγάλη Άνω Γράβα σε ασβεστολίθου Ιονίου Ζώνης. Στα πλαίσια των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων ελπίζουμε ότι θα έχουμε σύντομα λεπτομερή στρωματογραφική μελέτη των αλπικών σχηματισμών της περιοχής των σπηλαίων. Το σπήλαιο αποτελεί τμήμα πολύ μεγαλύτερου θαλάμου η οροφή του οποίου έχει πέσει. Η ακριβής χρονική στιγμή της πτώσης της οροφής θα γίνει γνώστή 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 ζώνη κατά μήκος της οποίας αναμένεται να αναπαύσσονται πλευρικοί θάλαμοι, οι οποίοι ενδεχόμενα θα εντοπισθούν με την πρόοδο των ανασκαφών. Τα ευρήματα δεν είναι εντυπωσιακά, όπως της Μεγάλης Γράβας, αλλά όμως υπάρχουν. Προσεκτική επιφανειακή διερεύνηση της ασβεστολιθικής μάζας πέριξ του σπηλαίου δεν επέτρεψε τον εντοπισμό βαράθρων ή καρστικών αγωγών που να επιτρέπουν την διόδο ανθρώπων προς τους τυχόν παράπλευρους θαλάμους, που όμως πρέπει 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 μέτρα και μελλοντικές ενέργειες.

Η Μικρή Γράβα θα πρέπει και αυτή να ενταχθεί σε κάθε πρόταση αξιοποίησης των σπηλαίων της περιοχής με πολύ ήπια 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 ποικίλα ευρήματα.

ΒΑΡΑΘΡΟ «ΤΡΙΣΤΟΜΟ» ΛΟΥΤΣΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 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 μάζας, τα ανοίγματα θα ενοποιηθούν. Δεν παρουσιάζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον και δεν εντοπίστηκαν ανοίγματα προς τυχόν παρακείμενους ή υποκείμενους θαλάμους.

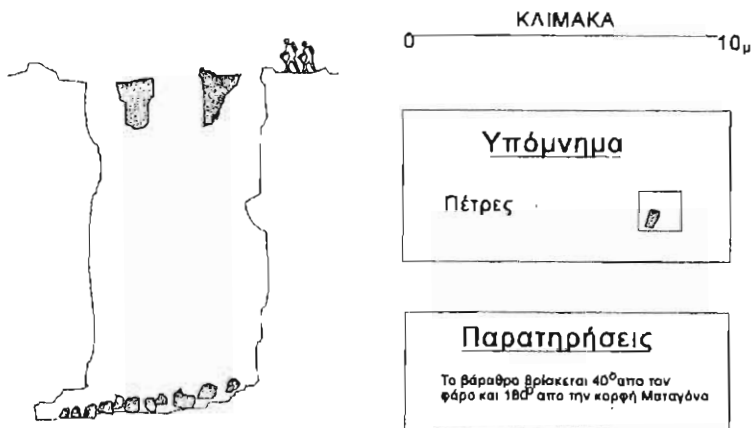
Τα βάραθρο εξερεύνησε στα πλαίσια του προγράμματος της προκαταρκτικής παλαιοντολογικής μελέτης της Άνω και Κάτω Γράβας, που πραγματοποιήθηκε από το Πανεπιστήμιο Αθηνών ομάδα της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας αποτελούμενη από τους Λ. Δημητρακόπουλο, Σ. Κίρδη και Π. Γλέσσια και την Γ. Λαμπροπούλου.

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 συρματοπλέγμα περίξ των ανοιγμάτων (σε απόσταση 10 τουλάχιστον μέτρων από τα ανοίγματα).

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

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

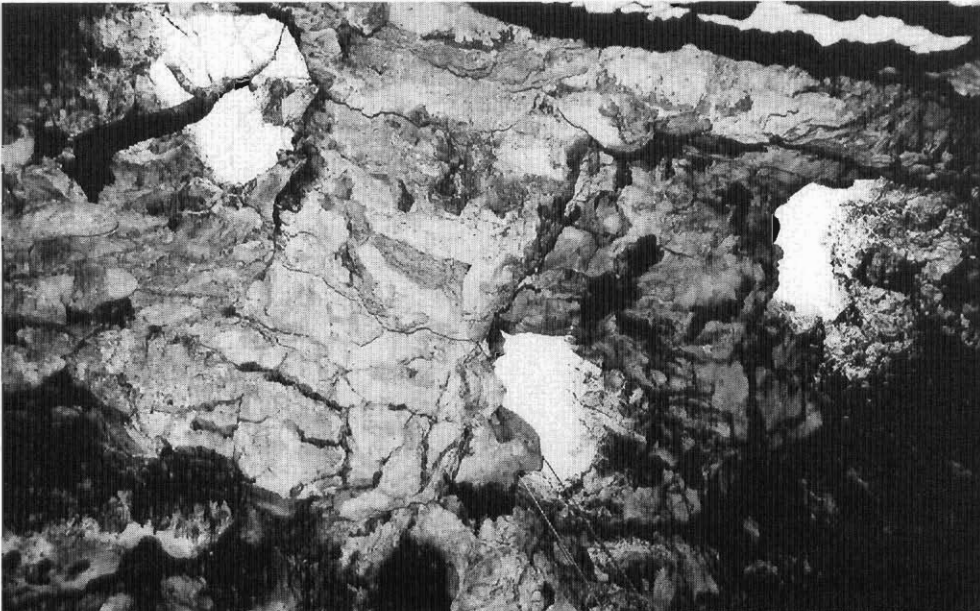
Θέση: Άνω Γράβα
 Τομή: Α-Δ



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



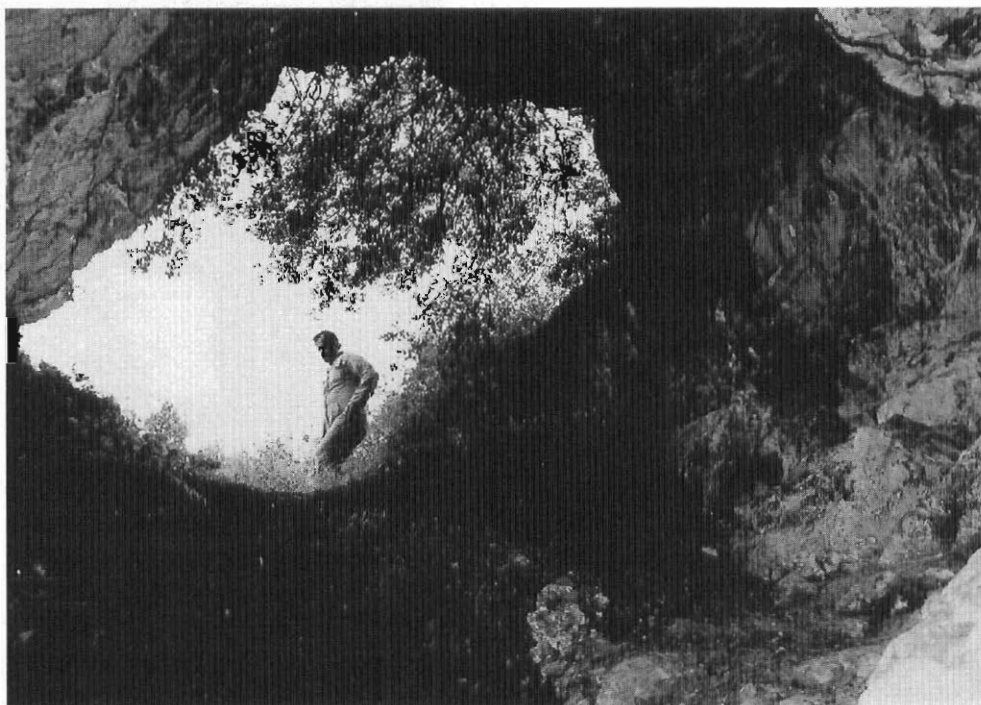
Εικόνα 6: Κατάβαση Σπηλαιολόγου της Ε.Σ.Ε. στο Βαράθρο «Τρίστομο».



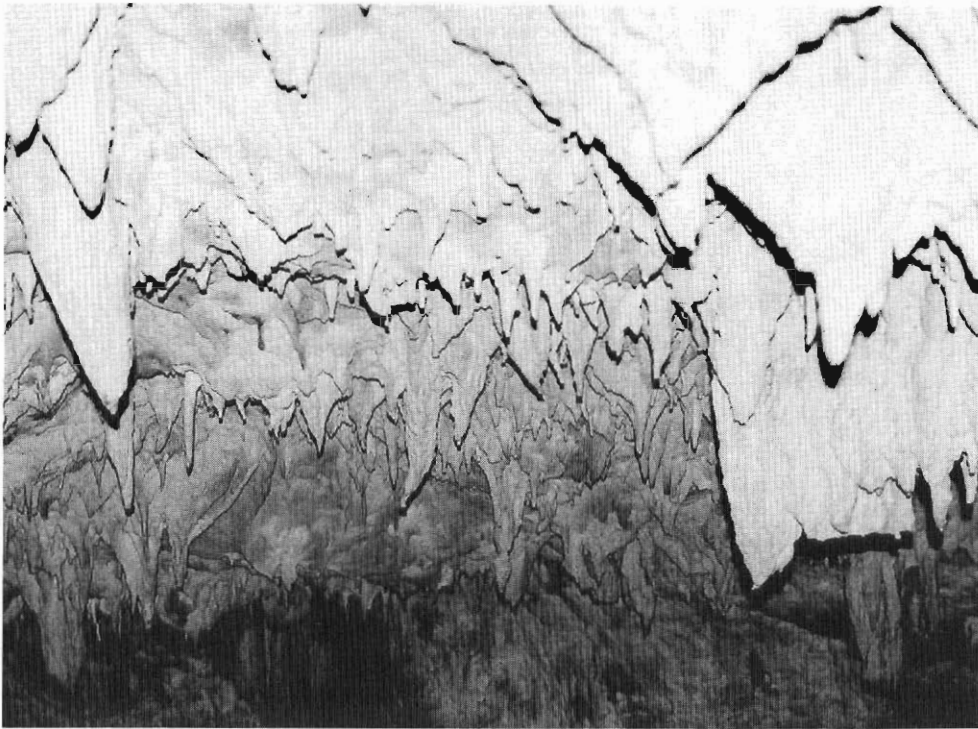
Εικόνα 7: Οροφή Τρίστομου βαράθρου πλησίον της Μεγάλης Γράβας. Δυστυχώς δεν ενώνεται με άλλους θαλάμους.

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΑΝΘΡΩΠΟΓΡΑΒΑ» ΚΛΗΜΑΤΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 562)

Το σπήλαιο «Ανθρωπογράβα» Κληματίας 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 Κοινότητας Κληματίας 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 σπήτσια, θεωρείται σκόπιμο όπως τοποθετηθεί στην είσοδο πόρτα, που θα επιτρέψει όμως την διακίνηση των νυκτερίδων, 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 ποικίλα κεραμικά, την ηλικία 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» Κληματίας εκ των έσω.

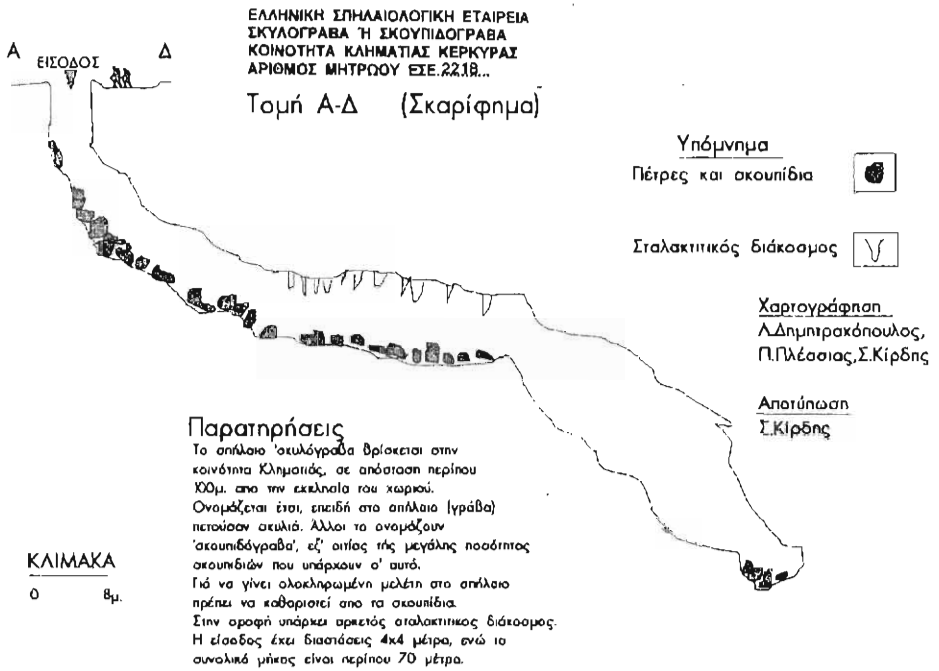


Εικόνα 9: Άποψη του στολισμού της οροφής του σπηλαίου. Σημειώνουμε ότι λόγω των πολύ μικρών διαστάσεων δεν είναι δυνατή η χάραξη διαδρομής επισκεπτών.

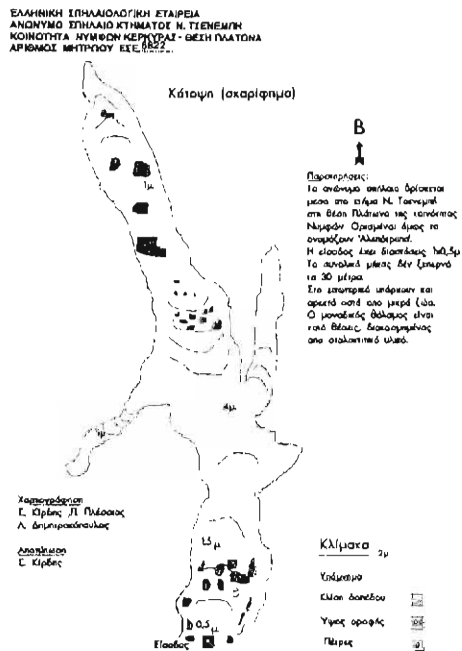
μάτο πέτρες και κατά θέσεις αναμοχλευμένο κατά το πρόσφατο παρελθόν. Η πραγματοποίηση δοκιμαστικής ανασκαφής δεν είναι εύκολη, λόγω της παρουσίας μεγάλων ποσοτήτων πέτρας. Καλό θα είναι να απαγορευθεί σε μικρή απόσταση από το σπήλαιο η χρήση εκρηκτικών για άνοιγμα θεμελίων κλπ. Αναμένεται να υπάρχουν 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 «ΣΚΟΥΠΙΔΟΓΡΑΒΑ» ΚΛΗΜΑΤΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΕ 2218)

Σπήλαιο στην κοινότητα Κληματίας σε απόσταση 100 μέτρων από την εκκλησιά του χωριού. Η είσοδος του είναι γεμάτη από σκουπίδια, που εμποδίζουν τη μελέτη του. Έχει συνολικό μήκος που πλησιάζει τα 70 μέτρα. Η είσοδος 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. Σταλακτιτικός διάκοσμος υπάρχει. Δεν θα πρέπει να κτιστούν οικίες πάνω από το σπήλαιο. Η είσοδος του πρέπει να κλείσει προς αποφυγή ατυχημάτων, λόγω της γεινιάσης με σπίτια. Δεν πληροί τις προϋποθέσεις που θα επέτρεπαν την αξιοποίησή του. Προσφέρεται ενδεχόμενα, μετά τον καθαρισμό, για εκπαίδευση σπηλαιολόγων.



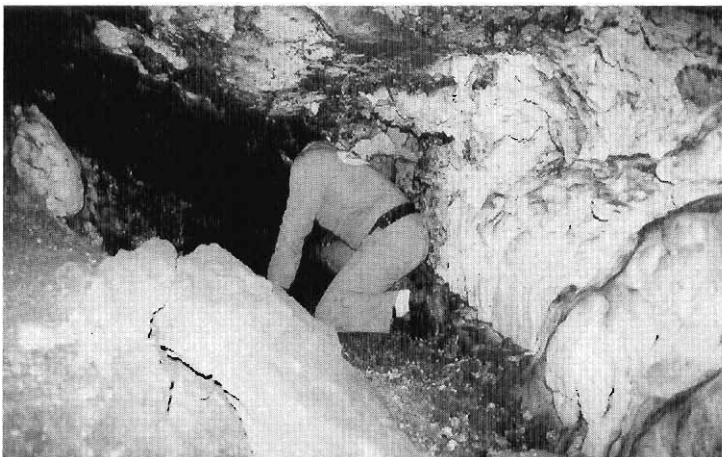
Εικόνα 10: Τομή Σπηλαίου «Σκυλόγραβα» ή «Σκουπιδόγραβα» Κλημισιάς Κερκύρας.



Εικόνα 11: Κάτοψη σπηλαίου «Αλεπότρυπα» κατ' άλλους «Ανώνυμο» Νυμφών Κερκύρας.

ΣΠΗΛΑΙΟ «ΑΛΕΠΟΤΡΥΠΑ» ΝΥΜΦΩΝ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 6822)

Μικρό ανώνυμο σπήλαιο, γνωστό και ως «Αλεπότρυπα» στη Θέση Πλάτωνα στο κήμα 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 σταλακτιτικό. Δεν προσφέρεται προς αξιοποίηση.



Εικόνα 12: Σπηλαιολόγος μέλος της ΕΣΣΕ εντός του σπηλαίου «Αλεπότρυπα» Νυμφών Κέρκυρας.

ΑΝΩΝΥΜΟ ΣΠΗΛΑΙΟΒΑΡΑΘΡΟ ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΥ ΛΟΥΤΣΩΝ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 6824)

Βάραθρο της περιοχής του Σκουπιδότοπου Κληματίας Κέρκυρας. Η διατομή του δεν ξεπερνάει τα 6x6 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 κοινότητας Λουτσών Κέρκυρας.

ΑΝΩΝΥΜΗ «ΓΡΑΒΑ» ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΣΙΝΙΩΝ-ΜΙΚΡΗΣ ΓΡΑΒΑΣ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 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 περιοχκή 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 ΕΣΣΕ 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 ΕΣΣΕ από παλιά. Οι καρστικές πηγές της κοινότητας Νυμφών δημιουργούν υπόνοιες ότι η αχνότρυπα αποτελεί σπηλαιοβάραθρο. Η διερεύνησή του προγραμματίζεται στα πλαίσια των μελλοντικών ερευνών στην Άνω και Κάτω Γράβα.

ΣΠΗΛΑΙΟ ΠΛΗΣΙΟΝ ΟΙΚΙΑΣ ΓΟΝΤΙΚΑ ΚΟΙΝ. ΛΟΥΤΣΩΝ (ΑΣΜ ΕΣΣΕ 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 ποικίλα 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: Άποψη 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 (Greece). 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 Loutsas 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) - Σπήλαιο «Ανθρωπόγραβα» Κληματίας 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) - Σπήλαιο «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 Νήσος Κέρκυρα - Γεωγραφική Μονογραφία. Σελ. 1-312.