

## ΣΥΝΤΟΜΟΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

### ΠΑΡΑΕΡΑ ΕΙΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΝ

“Ο κ. Κ.ΣΥΔΗΣ ανακοινώνει τὴν θηρεύουσαν βαράρων ἐπὶ τοῦ βουνοῦ, τὰ δόποί τοι κατέται πρὸς νυκτιούνατο – λαῖς τῆς μονῆς Λεχώρτες, εἰς Κορινθίαν, πλατύσιον μι – ἄξ τάντορος 250 περ. μ.μήκους καὶ πλάτους 1-3 μ.

“Γ' προστέλλεται εἰς τὰ βέραφρα γίνεται ἐκ τῆς μονῆς Λεχώρτες.

### ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΣ ΡΑΛΤΟΝ ΛΙΤΩΛΑΚΑΡΗΑΝΙΑΣ

“Υπὲ τῶν κ.κ. Ι καὶ ΑΝΝ.ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ μετὰ τῶν κ.κ.Δ.ΛΙΑΓΚΟΥ καὶ Λ.ΓΕΡΟΜΗΤΣΟΥ ἀνακοινούται ὅτι ἐ – πιεσθμανεῖς καὶ ἔξερεντεις τῶν σπτλαιῶν: Ἡγ! Αν – δρέσυ, ομορρη σπτλιδέπλι τοῦ ὀρεινοῦ ὅγκου τῆς Κανάλας τῆς επαργύρας Ράλτου. Ἐπίστρεψε πιεσθμα – σεις ἐνδεις βαράρεσυ παρὰ τὸ Αγκάρι, τοῦ ἐποίου τὸ βάθος μετρήθην ὅπε τοῦ Δ.Λιάγκου εδρέεται 150 μ. περίπου.

Αἱ ἐν λόγῳ ἔρευναι ἔγιναν χαρτγείᾳ τοῦ Συλλό – γου τῶν ἐν Αργοναύταις Ραλτινῶν.

### ΕΥΡΕΣΙΣ ΝΕΛΣ ΛΙΘΩΜΑΤΙΚΗΣ ΜΟΡΦΗΣ. ΣΚΕΛΕΤΙ ΚΑ ΛΕΙΨΑΝΑ ΑΡΚΤΟΥ

“Ο κ. Ι.ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακοινώνει τὴν εθρεσινέν τῷ σπτλαιώ ομορρη σπηλιδέ τοῦ Ράλτου μεροῦν σπη – λαισιλιεύματος ὃ ἐποία δμοιάζει μὲν μαργαρίτας σπτλαιῶν, κατασκευασμένους ἀπὸ σπτλαιδγαλα.

“Η τοιαῦτη μορφὴ επειδὴ δὲν ἔχει ἀνανερρῆται εώς σῆμερον ὃ εἶναι μαναδικὴ ὃ σπανιωτέσττ.

“Πρὸς τὰ παρόν εὑρίσκεται ὅπε μελέτην.

“Ἐπίστρεψε εἰς τὰ αὐτὰ σπηλαιῶν ἀνευρέθησαν χρα – νίσυ καὶ δύται δρκτου, προσδιορισθέντα ὅπε τοῦ Ι ταλοῦ καθηγτοῦ κ. Cardini.

### ΛΙΕΕΥΕΙΣ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΝ ΕΛΛΑΣΙ

“Ο κ. Ι.ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακοινώνει τὴν ἔκτελεσιν σπηλαιολογικῶν ἔρευνῶν εἰς τὰς ἔκτας 1)ἀπὸ τοῦ νετίου ὅκρου τοῦ Αμβρακικοῦ κέλπου μέχρι Μεσση – λογγίου 3)τοῦ Κορινθιακοῦ κέλπου ἀπὸ Γιλαξειδί –

συ μέχρι Περαχώρας καὶ 3) τῶν Μεγάρων μετὰ τῆς Δι-  
τεφνοῦς ἐπιτροπῆς Προύστερικῶν ἐρευνῶν, ἢ δοιά-  
α ἀπετέλει τμῆμα τῆς Διεθνοῦς ἐπιτροπῆς ἐρεθνηγ-  
τῶν μεταβολῶν τῆς στάθμης τῆς Τεταρτογενοῦς θα-  
λάσσης τοῦ IV συνεδρίου τῆς INQUA.

Μετὸς τῆς ἐν λόγῳ ἐπιτροπῆς συνειργάσεων εἰς τὴν  
περιοχὴν Μεγάρων καὶ ἡ γεωγράφος Καζηγράτης Α.Γ.  
Μιστάρδος ὡς μέλος τῆς Ε.Σ.Ε.

Κατὰ τὰς ἐν λόγῳ ἐργασίας ἔγιναν παρατηρήσεις  
Γεωσπραγματογικαὶ, Ριοσπραγματογικαὶ καὶ Ἀνερο-  
πισπραγματογικαὶ ἐπὶ τῆς Ετρύζ ἐνῷ συγχρόνως τὸ  
πλοῖον VEMA τοῦ Πανεπιστημίου τῆς Columbia, τὸ  
πλοῖον μετέφερε τὸν Δυνατέρω ἐπιτροπὴν εἰς Νικαί-  
δα μὲν διάδω ἄλλων ἐπιστημένων ἐξετάσεσε ὀκεισο-  
γραφικὰς παρατηρήσεις γεωλογικὰς καὶ δραγματι-  
κὰς.

Εἴς τὰς Δυνατέρω ἐρεδνας ἔλαβεν ἐπισῆμως μέρος  
τὸ Geological Observatory τοῦ Πανεπιστημίου τῆς  
Columbia, τὸ Instituto di Paleontologia Umana di  
Roma, τὸ Ινστιτούτον Γεωλογίας καὶ συρευνῶν διε-  
δώσους τῆς Ἐλλάδος καὶ τὸ Ελληνικὴ Σπρλατογι-  
κὴν Εταιρίαν.

#### ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΣ ΜΑΝΗΝ

Ο κ. Ι. ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΣ ἀνακοινώνει ὅτι εἰς ἐκ-  
δρομὴν μετὸς μεριῶν μελῶν τῆς Δυνατέρω Διεθνοῦς  
ἐπιτροπῆς εἰς Μάνην κατεγράψαν καὶ ἐξηρευνήση-  
νταν εἰς γνωστὴν ένας σημερον οικόπεδα παρὰ τὴν Δμα-  
τέα τὴν ὁδὸν μεταξὺ Σελινίτεπος Κιλαμῶν.  
Τὰ σπήλαια αὐτὰ εδοίσκονται εἰς τὰς Κοινότητας:  
Σωτηριάνικων, Βιρσούσιων καὶ Μαντινείας.

#### ΕΡΓΑΣΙΑΙ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΕΩΣ ΣΠΗΛΑΙΟΥ

Η κ. ΑΝΝΑ ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ ἀνακοινώνει τὴν διδαχὴν  
ἐπικοπτέαν της διάνοιξιν 100 περ. μέτρων γαλαρίζεις  
χιτωσκευσθῆν αχιμάκων καὶ διευρέττοσιν. Λιτραπῶν εἰς  
τὸ σπήλαιον Περάματος. Ιωαννίνων, διὰ τὴν τουρι-  
στικὴν ἐκμετάλευσιν αὔτοῦ, τῇ χρηηγείᾳ τοῦ Συλλογού.  
τῶν ἐν Αθηναῖς φίλων τῶν Ιωαννίνων καὶ  
τῆς Κοινότητος Περάματος μὲν τὴν συμπαράστασιν  
τοῦ κ. Ηγμάρχου καὶ Δημάρχου Θηραίας καὶ τῶν τεχνι-  
κῶν κρατικῶν καὶ ἴδιωτικῶν τῶν Ιωαννίνων.

R E S U M E  
COMMUNICATIONS PREVES

Mr K. XYDIS communique qu'il a trouvé plusieurs grottes près du couvent de Lechova à Corinthia.

Mrs J. PETROCHILOS, M. McCANNE PETROCHILOS; et Ms D. LITANIOS ET L. HEROMITSOS communiquent que pendant ses recherches spéléologiques à Valtos, ont exploré 2 grottes et ont trouvé un gouffre d'une profondeur presque 190 m.

Mr J. PETROCHILOS communique 1) qu'une nouvelle forme de concrétions a trouvé dans la grotte Omorphi spilia sur la montagne de Kanala ainsi que des os d'un ours, que sont déterminés par le Prof. m. Gardini; 2) qu'il a collaboré au mois de Juillet aux recherches spéléologiques internationales sur les côtes de l'Ouest de la Grèce continentale, du golfe de Corinthe et de Megara avec un groupe qui était une partie de la Commission de l'étude des lignes de rivages de l'INQUA.

Le pr. m. G. MISTARDIS a collaboré aussi avec le groupe aux côtes de Mégara.

Ces recherches étaient scutentées par l'Université de Columbia et son Geological Observatory, l'Instituto de Paléontologie Humaine de Rome, l'Institut de Géologie et des recherches du Soleil de la Grèce et la Société Spéléologique de Grèce; 3) qu'avec quelques membres de la Commission des recherches scientifiques d'INQUA en Grèce, pendant une excursion particulière ont visité des grottes inconnues à Mani.

Mr ANNA PETROCHILOS communique que sous son inspection dans la grotte de Perama de Jannina des travaux d'aménagement ont commencé, en vue d'une exploitation touristique.