

ΣΥΝΤΟΜΟΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

LA GROTTTE DE KOUMBEDES

Mr. le Dr. K. Lindberg (Suède) communique que dans la grotte de Koumbedes a trouvé des petites salles, qui ne sont pas connues, dans lesquelles la grotte se continue et une autre entrée de la grotte.

La nouvelle entrée est séparée de l'autre, qui est connue par une distance (mesurée sur la route) 56 pas.

ΤΟ ΣΠΗΛΑΙΟΝ ΚΟΥΜΒΕΔΩΝ

Ὁ Κος Λιντμπεργκ ἀνακοινώνει τὴν εὑρεσιν δευτέρας εἰσόδου καὶ ἄλλων θαλάμων ἐκτὸς τῶν γνωστῶν εἰς τὸ ἀνωτέρω σπήλαιον.

RECHERCHES PISOSPELEOLOGIQUES EN ATTIQUE

Mr. P. Strinati (Suisse) communique que lors de ses visites aux grottes de l'Attique a recolté les especes suivantes:

- 1) Chauves-souris: determ. P. Strinati
Rhinolophus mehelyi: 1 crâne récolté dans la gr.
Nymphis kouvara. C'est la première capture de cette chauve souris en Grèce.
Miniopterus schreibersii: 1 crane récolté dans la gr. Nymphis Kouvara.
Rhinolophus hipposideros minimus: gr. Anomon
- 2) Reptiles: determ. P. Strinati
Hemidactylus turcicus: gr. Havara
- 3) Isopodes terrestres: determ. Prof. Vandel
Acteoniscus Petrochilosi: nouv. genre, nouv. esp. grot. Keratea.
Haplophthalmus Strinati: nouv. esp. gr. Anomon et Leontos
Alpioniscus sp.: gr. Leontos
Chaetophiloscia pseudocellaria: gr. Leontos, Havara, Keratea.
Porcellio laevis: gr. Leontos, Nymphis Kouvara.

4) Coléoptères: determ. H. Coiffait.

Trechus subnotatus v. *subacuminatus*: gr. Anomon.
Cryptophagus sp.: gr. Anomon.

5) Coléoptères staphylinides: determ. J. Jarrige

Medon scythomira: gr. Leontos.

ΒΙΟΓΕΝΗΔΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΙΣ ΑΤΤΙΚΗΝ

Ὁ κος Στρινάτι ἀνακινῶναι τὴν εὐρεσίαν διαφόρων ζῶων ἐντὸς σπηλαίων τῆς Ἀττικῆς.

ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΙΣ ΤΟΥ ΣΠΗΛΑΙΟΥ ΑΓ. ΑΝΑΡ
-ΓΥΡΩΝ ΛΑΚΕΔΑΙΜΟΝΟΣ

Ὁ κ. Ἰ. Πετρόχειλος ἀνακινῶναι τὴν ἀναγνώρι-
σιν τοῦ ἀνωτέρου σπηλαίου (ἀρ. 554), τὸ ἔποσον κεί-
-ται εἰς Β. πλ. 36° 34' 15" Ἀν. μ. Gr. 22° 59' 05" καὶ
ὕψ. μ. 120 περ. μ. (Χάρτης ΕΛΛ. 1:100000 φάλλ. Μο-
-λδοί), παρὰ τὸν ὁμώνυμον ναῦν, ὃ ἔποτες εὗρίσκει-
-ται εἰς τμήμα τῆς εἰσόδου τοῦ σπηλαίου.

Ἔχει μῆκος 80 μ. περ. καὶ βῆθος 14 μ.

Ἀποτελεῖται κυρίως ἀπὸ γαλαρίαν ἐδρυνομένην
εἰς τὰ τμήματα ἃου ἔχουν συμβῆ κρημνίσεις.

Εἶναι ἀνοιγμένον παρὰ τὰ εὐνοῖα μαρμαρυγιακοῦ
σχιστολίθου, κάτω καὶ τριτολιθικοῦ ἀβεστολίθου
ἀνω ἐντὸς τοῦ τελευταίου.

Περιέχει σταλακτίτας, σταλαγμίτας, στέλαις ἐξ ἀσ-
-βεστιτικῶν ἀπαιθωμάτων. Ἐπίσης ἐντὸς αὐτοῦ
διακρίνονται σταλακτίται μὲ διαπερασμένας ῥιζι-
-κάς τρίχας, πρίνων.

Ἔχει ἐλάχιστην σταγονερροῦν κατὰ τὴν ξηρὰν ἐ-
-παχύν καὶ θερμοκρασίαν ἀέρος 15°C (Ἄπρ. 1955).

Ἐντὸς τοῦ σπηλαίου ζοῦν νυκτερίδες καὶ ὑπάρ-
-χουν συσσωρεύσεις γουανδ' ἐπίσης ζοῦν ὀρθόπτερα
Dolichopoda καὶ ἰσόποδα ξηρᾶς (*Clerotres*) ἡμια-
-ποχρωματισμένα.

Τὸ σπήλαιον ὑπεδείχθη ἀπὸ τοῦ ἱατροῦ τῆς Νεαπὸ
-λέως Βοϊῶν κ. Δαμ. Ἀνδρονίκου μετὰ τοῦ ἔπολου
ἔγινε καὶ ἡ ἐξερεύνησις.

ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΙΣ ΔΥΟ ΕΤΕΡΩΝ ΣΠΗΛΑΙΩΝ ΕΙΣ ΛΑΚΕΔΑΙ-
-ΜΟΝΑ

Ὁ κ. Ἰ. Πετρόχειλος ἐπίσης ἀνακινῶναι:

1) τὴν πρῶτην καταγραφὴν καὶ ἀναγνωριστικὴν ἐξε-
-ρεύνησιν τοῦ ἀνωτέρου σπηλαίου (ἀρ. 571) εἰς τὴν

έπαρχλαν 'Επιδαύρου Λιμηρᾶς ἐπὶ τοῦ ἀνατολικῶς τῆς Νεαπόλεως βουνοῦ Κράνια εἰς ὑψόμ. 305 περ. μ. Τὸ σπήλαιον κεῖται ἀκριβῶς 500 περ. μ. νοτιοανατολικῶς δεξαμενῆς βδάτος παρὰ τὸν ναῖσκον ἁγ. Αἰκατερίνης εἰς τὸ ἄνω μέρος κοιλάδος, ποδ̄ διευ-
-θύνεται πρὸς τὸ χωρίον Καστανιά.

Εἶναι ἐπίμηκες σπήλαιον κατωφερικὸν μὲ δάπεδον ἐκ κλαστικοῦ ὄλικου, ἐλαχίστους σταλακτίτας καὶ σταλαγμίτας, ὄλικου προσιτοῦ μήκους 45μ. καὶ βά-
-θους 19,5 μ.

Εἶναι ἀνοιγμένον ἐντὸς διακλάσεων τοῦ ἀβεστολίθου Τριπόλεως διευθύνσεως ΕΒΔ-ΝΝΑ τῆς βαθμί-
-δος, ποδ̄ ὑπέρκειται τῆς στιγματοφόρου ζώνης.

Κάτωθεν τοῦ σπηλαίου ὀλίγον χαμηλότερον ὑπάρ-
-χει μαρμαρυγιακὸς σχιστόλιθος.

Ὁ ἀβεστολίθος ἔχει κλίσιν στρώσεων πρὸς ΒΑ,
μικρᾶν.

Ἐντὸς τοῦ σπηλαίου ὑπάρχει σπανία σταγονορρο-
-ή (Ἰοβλ. 1955).

2) τὴν πρώτην ἐπίσης καταγραφὴν καὶ ἀναγνωρισι-
-κὴν ἐξερεῶνται τοῦ σπηλαίου Ἀρακδόσπηλο (δρ.
572).

Τοῦτο κεῖται πρὸς Δ50°Β εἰς ἀπόστασιν 800 περ.
μ. ἀπὸ τῆς ἀνωτέρω μνημονευθείσης δεξαμενῆς, εἰς
ὑψόμετρον 250 μ. ἐπὶ τῆς ὀριστερᾶς πλευρᾶς τῆς
αὐτῆς κοιλάδος.

Εἶναι κοίλωμα μεγάλου ὄγκου μὲ εἴσοδον στενὴν.

Ὁμοίως καὶ τὸ σπήλαιον τοῦτο ἔχει εἰς τὸ ἐσω-
-τερικὸν του πολὺ κλαστικὸν ὄλικόν.

Ἐχει μήκος 60μ. καὶ βάθος +16,5 καὶ 13. Ἐπί-
-στες ἔχει σταλαγμίτας χαρακτηριστικοῦς πινακοει-
-δεῖς. Μία αἴθουσά του ἔχει μήκος 40μ. καὶ πλά-
-τος 30 μ.

Ἡ σταγονορροή ἐντὸς τοῦ σπηλαίου εἶναι σπανία
ἢ δὲ θερμοκρασία τοῦ ἀέρος του εἶναι 17°C (Ἰοβλ
Ἀμφότερα τὰ ἀνωτέρω σπήλαια ὑπεδειχθησαν ἀπὸ
τοῦ ποιμένου Θ. Τζερεφοῦ ἐκ Καστανιᾶς τὴν 27/7.

ΣΠΗΛΑΙΟΝ ΑΛΜΠΑΡΟΣ (δρ. 441)

Ὁ κ. Γ. Σταματάκος ἀνακοινῶνει ὅτι παρὰ τὸ χω-
-ρίον Ξηροκάμπι τῆς Σπάρτης καὶ εἰς ὑψόμετρον
1300 μ. ἐπὶ τοῦ ταυφέτου εἰς τὴν τοποθεσίαν Πέν

τε αβλοι, υπάρχει σπηλαιον με την ονομασίαν 'Αλμπανός.

Η είσοδος του σπηλαιου αυτού είναι δυσκολος και το μήκος του περί τα 60μ.

Εντός του σπηλαιου υπάρχουν σταλακτίτιας και σταλγμίται ποικιλομορφοι. Παρά το προσιτόν τέλος του υπάρχει έκβολή άφθονου ύδατος, τοδ χάνεται είσδδον είς όκως μετά θερδβου.

ΚΑΡΚΑΝΟ ΔΟΛΙΑΝΩΝ

Ο κ. Ι. Πετρόχειλος ανακοινώνει την εξερεδνησιν του άνωτέρω βαράθρου παρά την θέσιν 'Ακογδ-ρα των Άνω Δολιανών.

Το βάραθρον έχει βάθος 20 μ. είναι δε διακλασι-όμορφον διευρυσμένον.

Το πέτρωμα εντός του όποιου είναι διανοιγμένον αποτελείται εκ μαρμάρου άποτεθειμένου επί μαρμαρυγιακού σχιστολίθου, από του όποιου χωρίζεται με ρήγμα, διότι εντός του βαράθρου δεν συνηντήθη ό μαρμαρυγιακός σχιστόλιθος, άν και ελάχιστα απέχει επί της τοπογραφικής έπιφανείας άπ' αυτού.

ΒΑΡΑΘΡΟΝ ΣΚΟΛΙΟΥ

Ο κ. Πρ. Ξιτσιριάν ανακοινώνει την εξερεδνησιν του πρόσ νότον της κορυφής του Όλδμπου Σκολιδ-δ βαράθρου, το όποιον διατηρεί καθ' όλον το έ-τος χιόνα.

Τούτο έχει βάθος 10μ. και διαστάσεις του στο-μλου του 5x7μ.

Η χιόν, που διατηρείται είς αυτό είναι είς κα-τάστασιν νερέ, τόν δε χειμώνα γεμίζει αυτό έως τα χείλη.

Κατάβασις είς αυτό είναι δυνατή χωρίς τεχνικά μέσα.

ΒΑΡΑΘΡΟΝ ΖΩΟΔΟΧΟΥ ΠΗΓΗΣ ΑΡΓΟΥΣ

Ο κ. Ι. Πετρόχειλος ανακοινώνει την καταγραφή και εξερεδνησιν του βαράθρου, το όποιον κείται άνωθεν του ναού ζωοδόχος πηγή, παρά το κεφαλάρι 'Αργους.

Τούτο είναι βάραθρον κρημισιγενές διαμέτρου

13x8μ. κατ βάθος 15 μ., έντος πλακώδους άβεστολιθου Όλωνού Πίνδου με στρώσεις σχεδόν κατακορδύφους, παρατάξεως ΒΔΒ-ΝΑΝ λίαν πτυχωμένας. Έντος του βάρθρου υπάρχουν κρημνίσεις έρυθρών τεμαχιοπαγών καί έρυθρογαιών.

ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΙ ΕΠΙ ΤΟΥ ΟΡΟΥΣ ΚΤΥΠΑΣ

Ό κ. Ι. Πετρόχειλος άνακοινώνει :

1) τήν καταγραφήν καί μελέτην τής χαρακτηριστικής σχισμής (άρ. 579), ή όποία εύρίσκεται επί του ΝΑΑ τής κορυφής του όρους Κτυπάς κειμένου ύψώματος εις ύψόμετρον 210μ. έντος τριαδικού άβεστολιθου με μεγαλόδοντας.

Η διεθθενσις τής σχισμής είναι Α-Δ.

Κατά βυθόμετρησιν τó βάθος της είναι μεγαλύτερον των 20 μ. διαστρεψί δέ παρά τά χείλη πάντοτε βλάστησιν ζωηρών.

Κατά τās ψυχράς μέρας άναδίδει άτμοσ και ισχυρόν ρεύμα άνοδικόν, άέρος θερμότερου καί ύγρου.

2) τήν καταγραφήν καί μελέτην των έκβολών Κοκώση ση εις τούδε βορείους πόδοδασ του άυτου όρους. Τά ύδατα έξέρχονται έκ διακλάσεων του τριαδικού άβεστολιθου κάτωθεν όρθών τοίχων διευθένσεως ΒΒΑ-ΝΝΑ εις ύψόμετρον 2 μ.

Λόγω τής σκληρότητος των τά ύδατα άυτά δέν είναι δυνατόν ώς έχουν να χρησιμοποιηθούν ούτε δι' ύδρευσιν ούτε δι' άρδευσιν.

Η θερμοκρασία των είναι 17°C.

Μία των έκβολών άυτών έχρησιμοποιεΐτο άλλοτε διá τήν κίνησιν ύδρομόλου, του όποιου αι έγκαταστάσεις άκόμη υπάρχουν.

ΣΠΗΛΑΙΟΝ ΕΙΣ ΤΡΙΕΩΝΙΑΔ

Ό κ. Λεων. Πετρόχειλος, ανακοινώνει τήν πληροφορίαν του κ. Χρ. Πόρρου Ιατρού περι τής ύπάρξεως σπηλαιου ένδιαφέροντος εις τήν περιοχήν τής έπαρχίας Τριχωνίδος εις τήν θέσιν Παλιουργιά παρά τήν όδόν Πετροχωρίου-Αναλήψεως.

Τó σπήλαιον άυτό είναι εύκόλως προσιτόν καί περιέχει πλήθος σταλακτιτών.

Τά άνωτέρω χωρία είναι πλησίον του θερμου.

ΑΙ ΣΧΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

Τὸ Ὑπουργεῖον Παιδείας Διεθύνεισιν ἀρχαιοτήτων δι' ἐγγράφου τοῦ ζητεῖ ἀπὸ τῆν Ε.Σ.Ε. ὅπως ἀναφέρει εἰς τὴν ὑπηρεσίαν τοῦ πᾶν ἀνευρισκόμενον ἀρχαιολογικοῦ ἐνδιαφέροντος σπήλαιον, μὴ γνωστὸν μέχρι σήμερον καὶ κλανδήποτε ζημίαν παρατηροῦν τὰ μέλη της εἰς τοιαῦτα σπήλαια, διὰ νὰ λαμβάνη τοῦτο τὰ κατάλληλα μέτρα.

RESUME COMMUNICATIONS BREVES

Mr. J. PETROCHILOS communique les explorations, études ou immatriculations des formes suivantes
1) au SE de Peloponnèse a) de la grotte de St. Anargyri (No 554), 80m. long et 14 m. prof.
b) de la grotte anonyme (No 571), 45 m. long et 19,5 m. prof. c) de la grotte Arapospilo (No 572) 60m. long, +16,5 et 13m. prof.

2) près de Doliana (Peloponnèse orientale) le gouffre Karkano (No 581), 20 m. prof.

3) sur la montagne Ktypas en Poétie a) un trou souffleur, 20m. prof. et b) les exurgences Kokosi.

4) dans la région d Argos en Peloponnèse un gouffre près de Zoodochos piqué, 15 m. prof.

Mr. G. STAMATAKOS communique des renseignements pour la grotte d'Albanos près de Sparte.

Mr. P. MISSIRIAN communique l'exploration d'un gouffre anonyme près du sommet Skolio de l'Olympe 10 m. prof. plein de neige même pendant l'été.

Mr. L. PETROCHILOS de la part de Mr. Pyrros communique des renseignements pour une grotte dans la province de Trichonidos.